

The Samsung logo is located in the top left corner of the blue cover. It consists of the word "SAMSUNG" in white, uppercase letters, enclosed within a white oval shape.

SAMSUNG

# User Manual

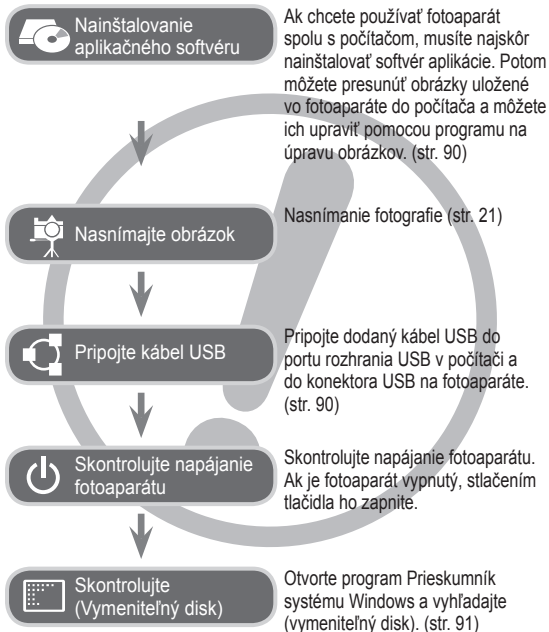
## ES73

---

Ďakujeme, že ste si zakúpili fotoaparát značky Samsung. Táto príručka vás prevedie používaním fotoaparátu vrátane fotografovania, preberania snímok a používania softvérovej aplikácie. Pred používaním nového fotoaparátu si pozorne prečítajte túto príručku.

# Pokyny

Postup pri používaní fotoaparátu je nasledujúci.



# Zoznámenie sa s fotoaparátom

- Ďakujeme, že ste si zakúpili digitálny fotoaparát značky Samsung. Pred použitím tohto fotoaparátu si pozorne prečítajte používateľskú príručku.
  - Ak potrebujete záručnú opravu, odovzdajte fotoaparát a súčasť, ktorá spôsobuje nefunkčnosť (napr. batériu, pamäťovú kartu atď.), stredisku záručných opráv.
  - Ak plánujete používať fotoaparát (napr. pri ceste alebo pri dôležitej udalosti), skontrolujte jeho správnu prevádzku, aby ste sa vyhli sklamaniu. Spoločnosť Samsung nenesie zodpovednosť za žiadne straty ani škody, ktoré môžu byť výsledkom poruchy fotoaparátu.
  - Túto príručku si uschovajte na bezpečnom mieste.
  - Ak používate na kopírovanie snímok na pamäťovej karte do počítača čítačku kariet, snímky sa môžu poškodiť. Pri prenášaní snímok, nasnímaných fotoaparátom, do počítača cez dodaný kábel USB, skontrolujte, či používate na pripojenie fotoaparátu k počítaču kábel USB dodaný s fotoaparátom. Výrobca neberie na seba žiadnu zodpovednosť za stratu alebo poškodenie snímok na pamäťovej karte, ak sa používa čítačka kariet.
  - Obsah tejto príručky a obrázky, ktoré sú v nej použité, sa môžu pri inovácii funkcií fotoaparátu bez predchádzajúceho oznámenia zmeniť.
- ※ Microsoft, Windows a logo Windows sú registrované ochranné známky spoločnosti Microsoft Corporation v USA a v ďalších krajinách.
- ※ Adobe a Reader sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky v USA a / alebo v iných krajinách.
- ※ Všetky značky a názvy výrobkov, ktoré sa objavujú v tejto príručke, sú registrované ochranné známky príslušných spoločností.
- ※ Informácie o licencii otvoreného zdrojového kódu nájdete v súbore „OpenSourceInfo.pdf“, ktorý sa nachádza na dodanom CD-ROM-e.

## Nebezpečenstvo

---

Označenie NEBEZPEČENSTVO signalizuje bezprostredne nebezpečnú situáciu, ktorá v prípade, že sa jej nepredchádza, môže spôsobiť smrť alebo vážne zranenie.

- Nepokúšajte sa nijakým spôsobom upravovať tento fotoaparát. Môže dôjsť k požiaru, poraneniu, úrazu elektrickým prúdom alebo inému osobnému poškodeniu alebo poškodeniu fotoaparátu. Kontrolu vnútorných častí, údržbu a opravy smie vykonávať len predajca alebo servisné stredisko fotoaparátov Samsung.
- Nepoužívajte tento výrobok v blízkosti horľavých alebo výbušných plynov, vedie to k zvýšeniu rizika výbuchu.
- Ak vnikne do fotoaparátu tekutina v ľubovoľnej podobe alebo nejaký cudzí predmet, fotoaparát nepoužívajte. Vypnite fotoaparát a odpojte zdroj napájania. Musíte sa obrátiť na svojho predajcu alebo na servisné stredisko fotoaparátov Samsung. Nepoužívajte fotoaparát, pretože to môže spôsobiť požiar alebo zásah elektrickým výbojom.
- Nevkladajte žiadne kovové ani horľavé cudzie predmety do fotoaparátu cez prístupové miesta, napr. cez zásuvku pamäťovej karty a priestor na batériu. Môže to spôsobiť požiar alebo zásah elektrickým výbojom.
- Nepoužívajte tento fotoaparát s mokrými rukami. Môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom.

## Varovanie

---

Označenie VAROVANIE signalizuje potenciálne nebezpečnú situáciu, ktorá v prípade, že sa jej nepredchádza, môže spôsobiť smrť alebo vážne zranenie.

- Nepoužívajte blesk príliš blízko osôb alebo zvierat. Umiestnenie blesku do tesnej blízkosti predmetov fotografovania môže spôsobiť poškodenie zraku.
- Z bezpečnostných dôvodov uschovávajte tento výrobok a jeho príslušenstvo mimo dosah detí alebo zvierat, aby nedošlo k nehodám, napr.:
  - Prehltnutie batérie alebo malého príslušenstva fotoaparátu; ak dôjde k nehode, obráťte sa ihneď na lekára.
  - Možnosť zranenia pohyblivými časťami fotoaparátu.
- Pri dlhom používaní sa môžu batéria a fotoaparát prehrievať, čo môže viesť k chýbnej funkčnosti fotoaparátu. Ak sa tak stane, nechajte fotoaparát na niekoľko minút v pokoji, aby sa mohol schlaadiť.
- Nenechávajte fotoaparát na miestach, kde by naň mohli pôsobiť extrémne vysoké teploty, napríklad v uzatvorenom vozidle, na priamom slnečnom svetle alebo na miestach, kde dochádza k prudkým výkyvom teploty. Vystavovanie extrémnym teplotám môže poškodiť vnútorné časti fotoaparátu a môže spôsobiť požiar.
- Pri používaní fotoaparátu alebo nabíjačky ich nezakrývajte. Môže to spôsobiť kumuláciu tepla a zdeformovanie telesa fotoaparátu alebo požiar. Fotoaparát a jeho príslušenstvo používajte vždy na dobre vetraných miestach.

# Upozornenie

Označenie UPOZORNENIE signalizuje potenciálne nebezpečnú situáciu, ktorá v prípade, že sa jej nepredchádza, môže spôsobiť ľahké alebo stredne ťažké zranenie.

- Vytečenie batérie, jej prehriatie alebo iné poškodenie môžu spôsobiť požiar alebo zranenie.
  - Používajte batériu určenú technickými údajmi fotoaparátu.
  - Neskratujte obvody, neprehrievajte batériu ani ju nevhadzujte do ohňa.
  - Nevkladajte batériu prevrátenými pólmi.
- Ak neplánujete dlhšiu dobu fotoaparát používať, vyberte z neho batériu. Inak môže dôjsť k úniku korozívneho elektrolytu z batérie a trvalému poškodeniu súčastí fotoaparátu.
- Nespúšťajte blesk, ak sa ho dotýkate rukami alebo inými predmetmi. Po nepretržitom používaní blesku sa ho nedotýkajte. Môže spôsobiť popálenia.
- Nepremiestňujte fotoaparát v zapnutom stave v dobe, keď sa používa sieťový adaptér. Pred odpojením kábla z elektrickej zásuvky vždy fotoaparát vypnite. Potom skontrolujte, či sú všetky konektory káblov alebo káble iných zariadení pred premiestnením fotoaparátu odpojené. Ak tak neurobíte, môže to poškodiť vodiče alebo káble a spôsobiť požiar alebo zásah elektrickým výbojom.
- Dbajte na to, aby ste sa nedotýkali objektívu alebo krytu objektívu, aby nedošlo k vytváraniu nejasných snímok, prípadne k nefunkčnosti fotoaparátu.
- Pri snímaní fotografií dbajte na to, aby ste nezakrývali objektív alebo blesk.
- Ak sa fotoaparát používa pri nízkych teplotách, môže dôjsť k nasledujúcim stavom. Nejde o nesprávne funkcie fotoaparátu a pri bežnej teplote sa zvyčajne normálny stav obnoví.
  - Zapnutie displeja LCD trvá dlhšie a farby na ňom sa môžu líšiť od farieb subjektu.
  - Keď meníte kompozíciu snímky, na displeji LCD sa môže prejaviť oneskorenie.
- Kreditné karty sa môžu odmagnetizovať, ak sa ponechajú blízko puzdra. Dbajte na to, aby ste nenechávali karty s magnetickým pásmo blízko puzdra.
- Je veľmi pravdepodobné, že pri pripojení 20 kolíkového konektora k portu rozhrania USB v počítači dôjde k poruchám počítača. Nikdy nepripájajte 20 kolíkový konektor k portu rozhrania USB v počítači.

# Obsah

<b>PRÍPRAVA</b>	<b>007</b>	<b>Systémová tabuľka</b>
	007	Obsah balenia
	007	Predáva sa samostatne
	<b>008</b>	<b>Popis funkcií</b>
	008	Predná a vrchná časť
	009	Zadná časť
	010	Spodná časť
	010	Tlačidlo s 5 funkciami
	011	Kontrolka časovača
	011	Kontrolka stavu fotoaparátu
	011	Ikona režimu
	<b>012</b>	<b>Pripojenie k zdroju energie</b>
	<b>015</b>	<b>Vloženie pamäťovej karty</b>
	<b>015</b>	<b>Používanie krytu zabraňujúceho poškriabaniu</b>
	<b>016</b>	<b>Pokyny na používanie pamäťovej karty</b>
	<b>018</b>	<b>Prvé použitie fotoaparátu</b>
<b>ZAZNAMENÁVANIE</b>	<b>019</b>	<b>Indikátor LCD monitora</b>
	<b>020</b>	<b>Ako používať ponuku</b>
	<b>021</b>	<b>Spustenie režimu nahrávania</b>
	021	Výber režimu
	021	Ako používať inteligentný automatický režim
	023	Ako používať režim Program
	023	Ako používať režim DIS
	024	Používanie režimu filmového sprievodcu



025	Ako používať režimy Scéna
026	Ako používať režim Filmový klip
027	Nahrávanie filmového klipu bez zvuku
027	Pozastavenie počas nahrávania filmového klipu (postupné nahrávanie)
028	Ako používať Inteligentný Nočný režim
<b>029</b>	<b>Na čo treba myslieť pri fotografovaní</b>
<b>030</b>	<b>Používanie tlačidiel na nastavenie fotoaparátu</b>
<b>030</b>	<b>Tlačidlo ZAPNÚŤ</b>
<b>030</b>	<b>Tlačidlo spúšte</b>
<b>030</b>	<b>Tlačidlo PRIBLIŽENIE</b>
<b>032</b>	<b>Tlačidlo Informácie (DISP) / Nahor</b>
<b>032</b>	<b>Tlačidlo Makro / Nadol</b>
<b>034</b>	<b>Zámok zaostrenia</b>
<b>034</b>	<b>Tlačidlo Blesk / Doľava</b>
<b>036</b>	<b>Tlačidlo Samospúšť / Doprava</b>
<b>038</b>	<b>Tlačidlo MENU</b>
<b>038</b>	<b>Tlačidlo OK</b>
<b>038</b>	<b>Snímanie</b>
039	Ako zapnúť funkcie pomocou tlačidla MENU
039	Veľkosť fotografie / Veľkosť film
040	Kvalita / Rýchlosť snímkovania
040	Kompenzácia expozície
041	ISO
041	Vyváženie bielej
042	Detekcia tváre
044	Tón tváre
044	Retušovanie tváre
045	Typ automatického zaostrenia

045	Meranie
046	Voľba fotogr. štýlu
047	Úprava obrazu
048	ACB
048	Opakované snímkanie
049	Hlasová poznámka
049	Nahrávanie hlasu
050	Nahrávanie filmového klipu bez zvuku

## NASTAVENIE

<b>051</b>	<b>Zvuk</b>
051	Hlasitosť
051	Zvuk zapnutia
051	Zvuk spúšte
051	Pípnutie
052	Zvuk zaostrenia
<b>052</b>	<b>Displej</b>
052	Jazyk
052	Opis funkcie
053	Obrázok pri spustení
053	Jasné zobrazenie
053	Rýchly náhľad
053	ÚSPORA displeja
<b>054</b>	<b>Nastavenia</b>
054	Formátovanie pamäte
054	Inicializácia
055	Nastavenie dátumu, času a typu dátumu
055	Časové pásmo

055	Názov súboru
056	Pečiatka dátumu nahrávania
056	Automatické vypnutie
057	Svetlo automatického zaostrenia
057	Výber typu výstupného obrazu
058	Nastavenie USB

## PREHRÁVANIE

<b>059</b>	<b>Spustenie režimu prehrávania</b>
059	Prehrávanie fotografií
059	Prehrávanie filmového klipu
060	Funkcia snímania filmového klipu
060	Prehrávanie nahratého hlasu
060	Prehrávanie hlasovej poznámky
<b>061</b>	<b>Indikátory na displeji LCD</b>
<b>062</b>	<b>Používanie tlačidiel na nastavenie fotoaparátu</b>
<b>062</b>	<b>Tlačidlo Miniatúry / Zväčšenie</b>
062	Inteligentného Albumu
<b>064</b>	<b>Tlačidlo Informácie (DISP) / Nahor</b>
<b>064</b>	<b>Tlačidlo Prehrať a Pozastaviť / OK</b>
<b>065</b>	<b>Tlačidlo Doľava / Doprava / Nadol / MENU</b>
<b>065</b>	<b>Tlačidlo Odstrániť</b>
<b>066</b>	<b>Nastavenie funkcií prehrávania pomocou displeja LCD</b>

<b>068</b>	<b>Upraviť</b>
068	Zmeniť veľkosť
069	Otáčanie snímky
069	Voľba fotogr. štýlu
070	Úprava obrazu
<b>072</b>	<b>Spustenie viacnásobnej prezentácie</b>
072	Spustenie viacnásobnej prezentácie
072	Výber obrazov
073	Konfigurácia efektov viacnásobnej prezentácie
073	Nastavenie intervalu prehrávania
073	Nastavenie hudby v pozadí
<b>074</b>	<b>Možnosti súboru</b>
074	Odstraňovanie snímok
074	Chránené snímky
075	Hlasové poznámky
076	DPOF
078	Kopírovať na kartu
<b>079</b>	<b>PictBridge</b>
<b>080</b>	<b>PictBridge: Výber snímky</b>
<b>080</b>	<b>PictBridge : Nastavenie tlačie</b>
<b>081</b>	<b>PictBridge : Vynulovať</b>
<b>081</b>	<b>Dôležité poznámky</b>
<b>083</b>	<b>Ukazovateľ varovania</b>
<b>084</b>	<b>Predtým, než sa obrátíte na servisné stredisko</b>
<b>086</b>	<b>Technické údaje</b>

<b>SOFTVÉR</b>	<b>089</b>	<b>Prenos súborov do počítača (pre Windows)</b>
	089	Pre používateľov Windows
	<b>093</b>	<b>Prenos súborov do počítača (pre Mac)</b>
	093	Pre používateľov Mac
	<b>095</b>	<b>Často kladené otázky</b>

# Systémová tabuľka

---

Pred použitím výrobku si skontrolujte, či máte správny obsah. V závislosti od miesta predaja sa obsahy môžu líšiť. Ak si chcete zakúpiť voliteľné príslušenstvo, obráťte sa na najbližšieho predajcu značky Samsung alebo servisné stredisko Samsung. Diely a príslušenstvo, ktoré sú zobrazené nižšie, sa môžu odlišovať od ich skutočného vzhľadu.

## Obsah balenia

---



Fotoaparát



Nabíjateľná batéria



Sieťový adaptér /  
kábel USB



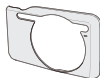
Popruh fotoaparátu



CD so softvérom (Používateľská  
príručka je zahrnutá)



Príručka pre rýchle  
spustenie



Kryt zabraňujúci  
poškriabaniu

## Predáva sa samostatne

---



Pamäťová karta SD / SDHC  
(pozrite str. 17)



Obal fotoaparátu



Kábel AV



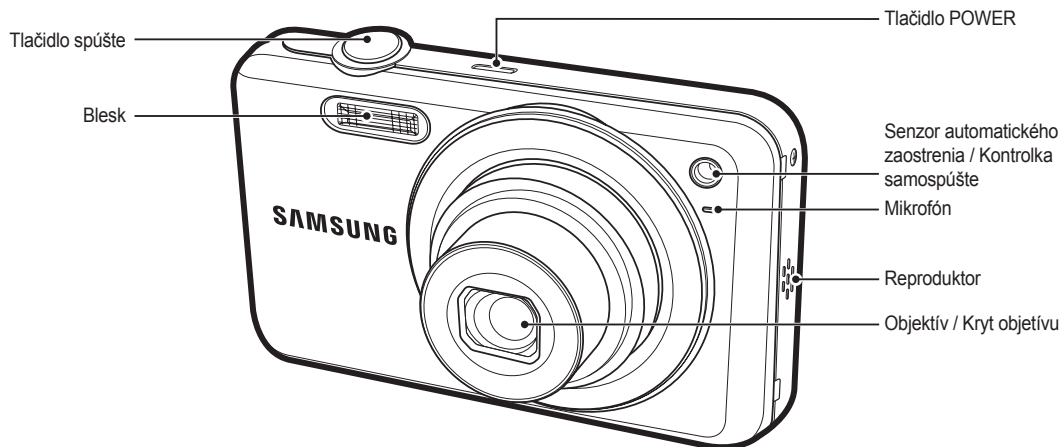
Nabíjačka batérie

# Popis funkcií

---

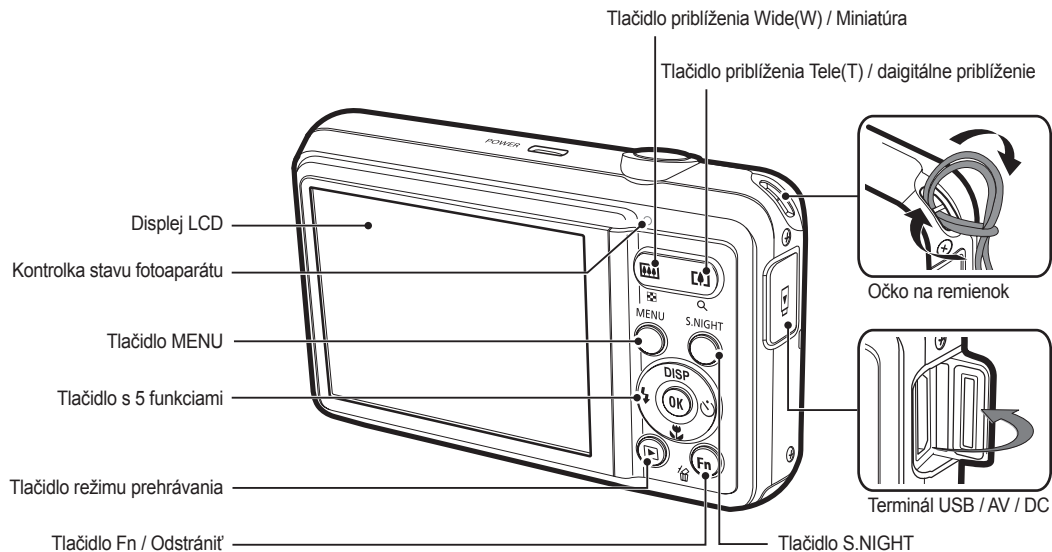
## Predná a vrchná časť

---



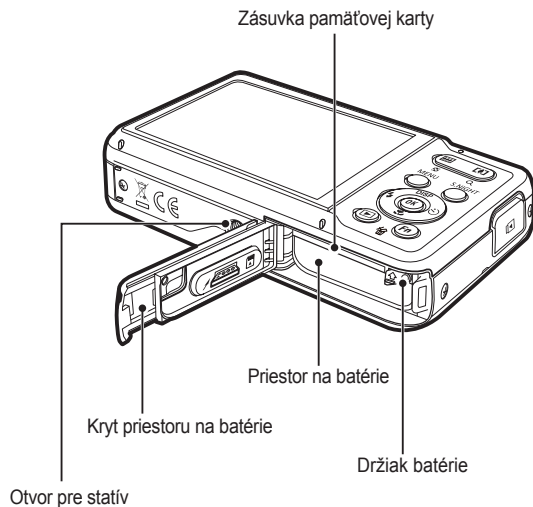
# Popis funkcií

## Zadná časť

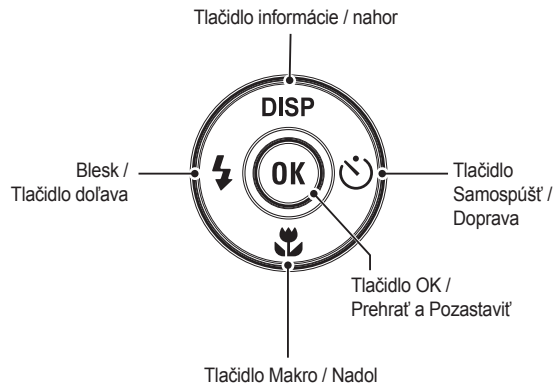


## Popis funkcií

### Spodná časť



### Tlačidlo s 5 funkciami



# Popis funkcií

## Kontrolka časovača

Ikona	Stav	Popis
	Bliká	– Počas prvých 8 sekúnd kontrolka bliká v intervaloch 1 s. – Počas posledných 2 sekúnd kontrolka rýchlo bliká v intervaloch 0,25 s.
	Bliká	2 sekundy kontrolka rýchlo bliká v intervaloch 0,25 s.
	Bliká	Snímka bude urobená po 10 sekundách, po ďalších 2 sekundách bude nasnímaný druhý obrázok.
	Bliká	Po stlačení tlačidla uzávierky sa obrázok nasníma v súlade s pohybom objektu.

## Kontrolka stavu fotoaparátu

Stav	Popis
Zapnutie	Kontrolka zasvieti a zhasne, keď je fotoaparát pripravený na nasnímanie fotografie.
Po nasnímaní obrázka	Kontrolka bliká počas ukladania obrazových údajov. Zhasne, keď je fotoaparát pripravený na nasnímanie fotografie.
Keď sa nabíja batéria blesku	Kontrolka bliká
Keď sa pripojí kábel USB k počítaču	Kontrolka sa rozsvieti. (Po inicializácii zariadenia sa vypne displej LCD)
Prenos údajov medzi fotoaparátom a počítačom	Kontrolka bliká (displej LCD sa vypne)
Keď sa pripojí kábel USB k tlačiarňami	Kontrolka je zhasnutá
Keď tlačiareň tlačí	Kontrolka bliká
Keď sa aktivuje automatické zaostrenie	Kontrolka svieti (fotoaparát zaostruje na subjekt) Kontrolka bliká (fotoaparát nezaostčuje na subjekt)

## Ikona režimu

Ďalšie informácie o nastavení režimu fotoaparátu nájdete na str. 21.

Režim	Smart Auto (Inteligentný Automatický)	Program (Program)	DIS (DIS)	Photo Help Guide (Spriev. pom. fotogr.)
Ikona				
Režim	Scene (Scéna)	Movie (Film)	Smart Night (Inteligentný Nočný)	
Ikona				

	SCENE			
Režim	Beauty Shot (Zachytenie krásy)	Frame Guide (Pravítko snímky)	Night (Noc)	Portrait (Portrét)
Ikona				
Režim	Children (Deti)	Landscape (Krajina)	Close-up (Zblízka)	Text (Text)
Ikona				
Režim	Sunset (Západ slnka)	Dawn (Úsvit)	Backlight (Svetlo pozadia)	Fireworks (Ohňostroji)
Ikona				
Režim	Beach & Snow (Pláž a sneh)			
Ikona				



## Pripojenie k zdroju energie

Mali by ste používať nabíjateľnú batériu BP70A dodávanú spolu s fotoaparátom. Pred použitím fotoaparátu zabezpečte nabitie batérie.

### ■ Technické údaje nabíjateľnej batérie BP70A

Model	BP70A
Typ	Lítium-iónová
Kapacita	740mAh
Napätie	3,7V
Čas nabíjania (pri vypnutom fotoaparáte)	Približ. 150 min.

### ■ Počet snímkov a výdrž batérie: pri použití batérie BP70A

	Výdrž batérie / Počet snímkov	Podmienky
Fotografie	Približ. 125 min. / Približ. 250 záberov	Používanie plne nabitých batérie, predvolené nastavenia, režim Program, interval medzi snímkami: 30 s., Zmena pozície zväčšenia medzi širokouhlým a teleobjektívom po každom zábere. Používanie blesku na každý druhý záber. Používanie fotoaparátu na 5 minút a následné vypnutie na 1 minútu.
Film	Približ. 110 min.	Plne nabitá batéria, veľkosť snímkov 640 x 480, rýchlosť snímkovania 30 fps

※ Tieto hodnoty sú merané podľa štandardných podmienok spoločnosti Samsung. Môžu sa líšiť v závislosti od spôsobu používateľa.

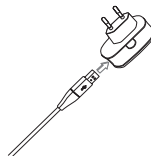


Dôležité informácie o používaní batérie

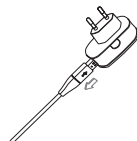
- Keď fotoaparát nepoužívate, vypnite ho.
- Ak nebudete fotoaparát používať dlhšiu dobu, vyberte batérie. Batéria môže časom strácať energiu. Ak sa nechá vo fotoaparáte, môže dôjsť k vytečeniu.
- Nízke teploty (menej ako 0°C) môžu ovplyvniť výkon batérie a spôsobiť skrátenie jej životnosti.
- Batérie sa pri bežných teplotách zvyčajne obnovujú.
- Pri dlhodobom používaní sa fotoaparát môže prehrievať. Nie je to nezvyčajný stav.

- Pripojenie sieťového adaptéra pomocou kábla USB je možné použiť ako napájací kábel. Pomocou napájacieho kábla je možné nabíjať nabíjateľnú batériu.

- Pomocou kábla striedavého prúdu :  
Pripojte adaptér striedavého prúdu ku káblu USB. Môže sa použiť ako napájací kábel.



- Pomocou kábla USB :  
Odstráňte adaptér striedavého prúdu. Pomocou kábla USB môžete stiahnuť obrázky do počítača (str.90) alebo nabíjať fotoaparát.



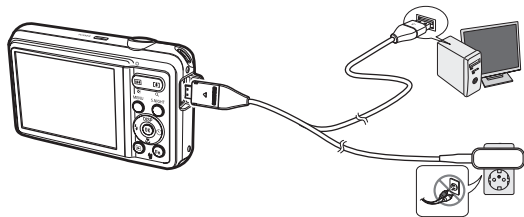
## Pripojenie k zdroju energie



Dôležité informácie o používaní kábla USB.

- Používajte kábel USB so správnymi parametrami.
- Ak je fotoaparát pripojený k počítaču cez rozbočovač USB : pripojte fotoaparát k počítaču priamo.
- Ak je k počítaču súčasne pripojený fotoaparát a iné zariadenie: odoberte druhé zariadenie.
- Fotoaparát sa nedá zaznamenať pomocou predného portu USB na počítači. V tomto prípade použite port USB na zadnej strane počítača.
- Ak port USB v počítači nezodpovedá štandardu výstupného napájania (5 V, 500 mA), batériu možno nebudete môcť nabíjať.

### ■ Ako nabíjať nabíjateľnú batériu



- Pred zapájaním káblov alebo adaptéra striedavého prúdu skontrolujte smerovanie a nezapájajte ich násilím. Môže to spôsobiť deštrukciu kábla alebo fotoaparátu.
- Ak kontrolka nabíjania LED na nabíjačke striedavého prúdu nesvieti, alebo po vložení nabíjateľnej batérie bliká, skontrolujte správnosť vloženia batérie.
- Ak nabíjate batériu, a fotoaparát je zapnutý, batériu nie je možné nabiť doplna. Počas nabíjania batérie vypnite fotoaparát.

### ■ Kontrolka LED nabíjania na nabíjačke striedavého prúdu

	Kontrolka LED nabíjania
Nabíja sa	Červená kontrolka LED svieti
Nabíjanie je dokončené	Svieti zelená kontrolka LED
Chyba pri nabíjaní	Oranžová kontrolka LED je vypnutá alebo bliká

- Ak vkladáte úplne vybitú batériu, aby sa nabila, nezapínajte súčasne fotoaparát. Toto je spôsobené nízkou kapacitou batérie. Pred použitím fotoaparátu nabíjajte batériu viac ako 10 minút.
- Ak sa úplne vybitá batéria nabíja krátku dobu, nepoužívajte často blesk ani nesnímajte filmový klip. Aj po pripojení nabíjačky môže byť napájanie fotoaparátu vypnuté, pretože nabíjateľná batéria je znova vybitá.

## Pripojenie k zdroju energie



**Pri používaní batérie dodržiavajte, prosím, nasledovné pokyny. Ak to neurobíte, môže to spôsobiť tvorbu tepla, požiar alebo výbuch.**

- Ak zistíte deformáciu veľkosti tvaru batérie, kontaktujte servis. Môže to predstavovať fyzické nebezpečenstvo.
- Používajte iba odporúčanú nabíjačku batérie.
- Výrobok nedávajte do blízkosti požiarneho zariadenia.
- Výrobok nevkladajte do mikrovlnky.
- Počas leta výrobok nedávajte do auta.
- Výrobok nedávajte na miesto s vysokou teplotou a vysokou vlhkosťou.
- Výrobok nepoužívajte dlhé doby na koberci, perine alebo elektronickom matraci.
- Výrobok nenechávajte zapnutý na mieste, kde nie je možný obeh vzduchu.
- Dávajte pozor, aby sa zásuvka na batériu nedostala do kontaktu s príslušenstvom, ako napríklad náhrdelník, minca, kľúč, hodinky a tak ďalej.
- Používajte iba originálne, výrobcom odporúčané lítiovo-iónové (Li-ion) batérie.
- Výrobok sa nepokúšajte rozobrať alebo prederaviť ostrým kolíkom.
- Na výrobok neaplikujte silný tlak.
- Výrobok nenechajte spadnúť z akejkoľvek výšky a netraste ním.
- Výrobok nevystavujte vysokým teplotám nad 60 °C (140 °F).
- Výrobok nevystavujte vode alebo vlhkosti.
- Batériu nevystavujte nadmernému teplu, aké predstavuje napr. slnečné žiarenie, oheň a pod.



**Pokyny pre likvidáciu**

- Dodržiavajte pokyny pre likvidáciu a použité batérie správne zlikvidujte.
- Znehodnotenie pomocou ohňa nie je pre likvidáciu batérie povolené.
- Pokyny pre likvidáciu sa môžu líšiť podľa národa alebo konkrétneho regiónu. Dodržiavajte, prosím, daný spôsobom likvidácie.

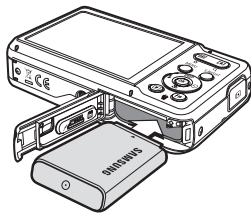
**Pokyny pre dobíjanie batérie.**

- Batériu nedobíjajte iným spôsobom, ako udáva príručka používateľa. Ak to neurobíte, môže to spôsobiť požiar alebo výbuch.

## Pripojenie k zdroju energie

- Vložte batériu podľa tohto obrázka.

- Ak sa fotoaparát po vložení batérie nezapne, skontrolujte, či je batéria správne nasmerovaná (+/-).
- Keď je otvorený kryt priestoru na batériu, nestláčajte ho násilím. Môže dôjsť k poškodeniu krytu priestoru na batériu.



- Na displeji LCD sa zobrazujú 4 indikátory signalizujúce stav batérie.

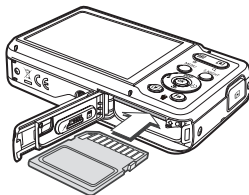
Indikátor batérie				
Stav batérie	Batéria je úplne nabitá	Nízka kapacita batérie (prípravte sa na nabíjanie alebo na použitie náhradnej batérie)	Nízka kapacita batérie (prípravte sa na nabíjanie alebo na použitie náhradnej batérie)	Batéria je prázdna. (Nabite alebo použite náhradnú batériu)

- ※ Keď používate fotoaparát a batériu na mieste, ktoré je extrémne chladné alebo horúce, stav batérie na LCD sa môže odlišovať od aktuálneho stavu batérie.

## Vloženie pamäťovej karty

- Pamäťovú kartu vložte podľa tohto obrázka.

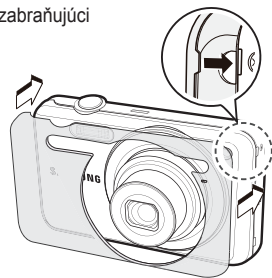
- Pred vkladáním pamäťovej karty vypnite fotoaparát.
- Štítok prednej časti pamäťovej karty otočte smerom k zadnej časti fotoaparátu (k displeju LCD), a kontakty pamäťovej karty smerom k prednej časti fotoaparátu (k objektívu).
- Nevkladajte pamäťovú kartu otočenú opačne. Mohlo by dôjsť k poškodeniu zásuvky pamäťovej karty.




## Používanie krytu zabraňujúceho poškriabaniu

- Podľa zobrazenia zasuňte kryt zabraňujúci poškriabaniu.

- Používanie krytu zabraňujúceho poškriabaniu môže chrániť fotoaparát pred náhodným poškriabanim. Uistite sa, že tri body otvorov v tele fotoaparátu sú pripojené ku krytu zabraňujúcemu poškriabaniu.

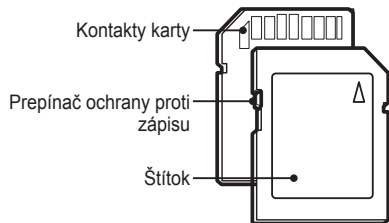


# Pokyny na používanie pamäťovej karty

- Ak prvýkrát používate novú zakúpenú pamäťovú kartu, musí byť naformátovaná (pozrite str. 54). Rovnako tak je formátovanie potrebné, ak fotoaparát nedokáže rozoznať údaje na nej uložené, alebo ak obsahuje snímky zachytené iným fotoaparátom.
- Pri každom vkladaní alebo vyberaní pamäťovej karty vypnite fotoaparát.
- Opakovaným používaním pamäťovej karty môže dochádzať k znižovaniu jej výkonu. V takom prípade možno bude potrebné zakúpiť novú pamäťovú kartu. Opotrebovanie a poškodenie pamäťovej karty nespadá pod záruku poskytovanú spoločnosťou Samsung.
- Pamäťová karta je citlivé elektronické zariadenie. Pamäťovú kartu neohýbajte ani ju nevystavujte tvrdým nárazom.
- Neuschovávajte pamäťovú kartu v prostredí, kde sú silné elektronické alebo magnetické polia, napr. v blízkosti reproduktorov alebo televíznych prijímačov.
- Nepoužívajte ani neuschovávajte ju v prostredí s extrémnou teplotou.
- Dbajte na to, aby nebola pamäťová karta znečistená, a aby neprišla do kontaktu so žiadnou tekutinou. Ak k tomu dôjde, vyčistite pamäťovú kartu mäkkou tkaninou.
- Ak pamäťovú kartu nepoužívate, uschovajte ju v jej puzdre.
- Počas dlhodobého používania (alebo po ňom) môžete pozorovať, že sa pamäťová karta prehrieva. Nie je to nezvyčajný stav.
- Nepoužívajte pamäťovú kartu, ktorá sa používa v inom digitálnom fotoaparáte. Ak chcete použiť túto pamäťovú kartu, najprv ju naformátujte.
- Nepoužívajte pamäťovú kartu naformátovanú iným digitálnym fotoaparátom alebo čítačkou pamäťových kariet.
- Zaznamenané údaje môžu byť poškodené, ak dôjde k niektorej z nasledujúcich situácií:
  - Keď sa pamäťová karta používa nesprávnym spôsobom.
  - Keď sa počas nahrávania, odstraňovania (formátovania) alebo čítania vypne napájanie alebo sa pamäťová karta vytiahne.
- Spoločnosť Samsung nebude zodpovedná za stratu údajov.
- Odporúča sa zálohovať si dôležité údaje na iné médium, napr. pevné disky, disky CD atď.
- Ak v pamäti nie je dostatok miesta:  
A objaví sa hlásenie [Pamäť plná] a fotoaparát nepracuje. Ak chcete optimalizovať množstvo pamäte vo fotoaparáte, vymeňte pamäťovú kartu alebo odstráňte nepotrebné snímky uložené na pamäťovej karte.
-  • Nevyberajte pamäťovú kartu, ak kontrolka stavu fotoaparátu bliká, inak môže dôjsť k poškodeniu údajov na pamäťovej karte.

## Pokyny na používanie pamäťovej karty

Fotoaparát môže používať pamäťové karty SD/SDHC.



[Pamäťová karta SD (Secure Digital)]

- Pamäťová karta SD / SDHC je vybavená prepínačom ochrany proti zápisu, ktorý chráni obrázkové súbory pred odstránením alebo naformátovaním. Posunutím prepínača k dolnej časti pamäťovej karty SD / SDHC sa aktivuje ochrana údajov. Posunutím prepínača k hornej časti pamäťovej karty SD / SDHC sa zruší ochrana údajov.
- Pred snímaním fotografie posuňte prepínač k hornej časti pamäťovej karty SD / SDHC.

Pri používaní pamäťovej karty SD s kapacitou 1 GB je kapacita snímania nasledujúca. Tieto hodnoty sú približné, pretože kapacita snímok závisí od fotografovaného subjektu a od typu pamäťovej karty.

Veľkosť zaznamenananej snímky		Super Fine (Veľmi jemná)	Fine (Jemná)	Normal (Normálna)	30FPS (30CPS)	15FPS (15CPS)
Fotografia snímka	12M	Približne 147	Približne 284	Približne 403	-	-
	10M	Približne 167	Približne 309	Približne 441	-	-
	9M	Približne 202	Približne 367	Približne 528	-	-
	8M	Približne 211	Približne 374	Približne 537	-	-
	5M	Približne 339	Približne 566	Približne 792	-	-
	3M	Približne 532	Približne 802	Približne 1065	-	-
	2M	Približne 870	Približne 1144	Približne 1437	-	-
	1M	Približne 1471	Približne 1670	Približne 1872		
Filmový klip	640	-	-	-	Približne 9'54"	Približne 18'58"
	320	-	-	-	Približne 26'24"	Približne 49'23"



- Počas nahrávania filmu tlačidlo približenia nefunguje.
- Časy nahrávania sa môžu meniť podľa používania približenia.
- Môžete zaznamenať až 4 GB alebo 2 hodiny videa.

# Prvé použitie fotoaparátu

- Pred prvým použitím fotoaparátu nabíjate doplna nabíjateľnú batériu.
- Pri prvom zapnutí fotoaparátu sa na LCD monitore zobrazí ponuka pre nastavenie dátumu, času, časového pásma a jazyka. Táto ponuka už po nastavení dátumu, času, časového pásma a jazyka nebude znovu zobrazená. Pred použitím fotoaparátu nastavte dátum, čas, časové pásmo a jazyk.

## ■ Nastavenie jazyka

1. Stlačením tlačidla Nahor / Nadol vyberte ponuku [Language] (Jazyk) a stlačte tlačidlo Doprava.
2. Stlačením tlačidla Nahor / Nadol vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.

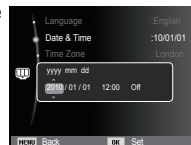


## ■ Nastavenie dátumu, času a typu dátumu

1. Stlačením tlačidla Nahor / Nadol vyberte ponuku [Date&Time] (Dátum & Čas) a stlačte tlačidlo Doprava.
2. Stlačením tlačidla Nahor / Nadol / Dola / Doprava vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.

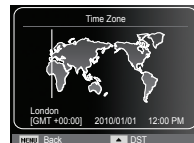
Tlačidlo Dola / Doprava : Služi na výber svetového času / roka / mesiaca / dňa / hodiny / minúty a typu dátumu

Tlačidlo Nahor / Nadol : Mení hodnotu položky.



## ■ Časové pásmo

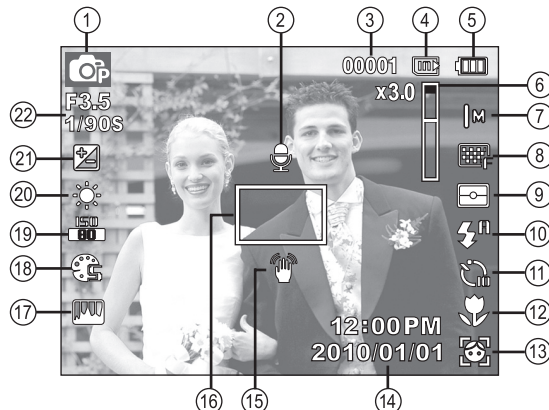
1. Stlačením tlačidla Nahor / Nadol vyberte ponuku [Time Zone] a stlačte tlačidlo Doprava.
2. Stlačením ľavého / pravého tlačidla vyberiete požadovaný režim.



※ Viac informácií o Svetovom čase nájdete na str. 55.

# Indikátor LCD monitora

- Displej LCD zobrazuje informácie o funkciách snímania a možnostiach.



[Obrázok a celkový stav]

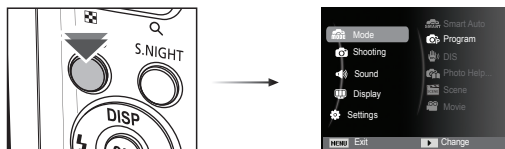
Číslo	Popis	Ikona	Strana
1	Režim nahrávania		Str.21
2	Hlasové poznámky		Str.49
3	Počet zostávajúcich snímok	00001	Str.17
	Zostávajúci čas	00:00:00	Str.17
4	Ikona pamäťovej karty / Ikona vnútornej pamäte	/	-

Číslo	Popis	Ikona	Strana
5	Batéria		Str.15
6	Lišta optického / digitálneho priblíženia / Mierka digitálneho priblíženia		Str.30
7	veľkosť fotografie / veľkosť film		Str.39
8	Kvalita snímky / rýchlosť snímkovania		Str.40
9	Meranie		Str.45
10	Blesk		Str.34
11	Temporizator / Opakované snímkanie		Str.37 / 48
12	Macro		Str.32
13	Detekcia tváre · Autoportrét · Záber Úsmevu · Zaznamenanie Žmurknutia		Str.42
14	Dátum / Čas	2010/01/01 12:00 PM	Str.55
15	Varovanie pri destabilizácii		Str.29
16	Rámček automatického zaostrenia		Str.45
17	Úprava obrazu		Str.47
18	Výber štýlu fotografie		Str.46
19	ISO / Retušovanie tváre / Bez zvuku		Str.41 / 44 / 50
20	Vyváženie bielej / Tón tváre		Str.41 / 44
21	Kompenzácia expozície		Str.40
22	Hodnota clony / Rýchlosť uzávierky	<b>F3.5 1/90S</b>	-

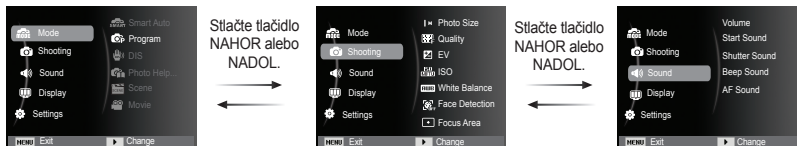


# Ako používať ponuku

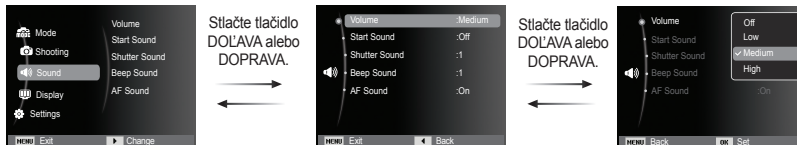
1. Zapnite fotoaparát a stlačte tlačidlo MENU. V každom režime sa objaví ponuka.



2. Na pohyb v ponukách použite tlačidlo pohybu nahor alebo nadol.



3. Na výber podponuky použite tlačidlo pohybu doľava alebo doprava.



4. Vyberte si podponuku a kliknite na tlačidlo OK, aby ste si uložili nastavenia a vrátili sa na predchádzajúce okno.

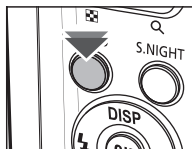
# Spustenie režimu nahrávania

## Výber režimu

Režimy shooting (snímanie) môžete nastaviť pomocou tlačidla MENU na zadnej strane fotoaparátu.

### ■ Ako používať tlačidlo MENU

1. Stlačte tlačidlo MENU a zobrazí sa ponuka.
2. Stlačením tlačidiel Nahor/Nadol si vyberte ponuku [Mode] (Režim) a stlačte tlačidlo doprava.
3. Stlačením tlačidla Nahor/Nadol vyberte požadovaný režim a potom stlačte tlačidlo OK.



## Ako používať inteligentný automatický režim ( )

Fotoaparát si automaticky zvolí príslušné nastavenia fotoaparátu na základe zaznamenaného typu scény. Bude nápomocný, ak nemáte skúsenosti s nastaveniami fotoaparátu pri rôznych scénach.

1. Vložte batérie (str. 15). Pri vkladaní batérií dávajte pozor na polaritu (+/-).
2. Vložte pamäťovú kartu (str. 15). Pretože tento fotoaparát má internú pamäť s veľkosťou 9,9MB, nie je nutné vložiť pamäťovú kartu. Ak nie je vložená pamäťová karta, snímka bude uložená do internej pamäte. Ak je vložená pamäťová karta, snímka bude uložená na pamäťovú kartu.
3. Zatvorte kryt priestoru na batérie.
4. Stlačením tlačidla zapnutia fotoaparát zapnete.
5. Stlačením tlačidla MENU vyberte režim Smart Auto.
6. Nasmerujte fotoaparát smerom k subjektu a pomocou displeja LCD naaranžujte obraz.
7. Stlačením tlačidla uzávierky zachyťte snímku.











## Spustenie režimu nahrávania



- Ak fotoaparát nerozpozna správny režim scény, použijú sa predvolené nastavenia.
- Aj v prípade, ak sa zaznamená tvár, fotoaparát nemusí vybrať režim portrétu, a to v závislosti od polohy alebo osvetlenia subjektu.
- Fotoaparát nemusí vybrať správnu scénu, a to v závislosti od prostredia snímania, ako napríklad trasenie fotoaparátu, osvetlenie a vzdialenosť k objektu.
- Režim [Night] (Noc) rozpoznáva scény len vtedy, keď je blesk nastavený na možnosť off (vypnutý). Fotoaparát používa režim [Tripod] (Statív) po skontrolovaní podmienok snímania na statíve počas určitého časového obdobia.
- Napriek použitiu statívu fotoaparát nemusí vybrať režim statívu, a to v závislosti od pohybu objektu.

■ Každá scéna sa rozpozná pri nasledujúcich podmienkach;

[Krajinka]	(  )	: Pri snímaní scén v exteriéri.
[Biela]	(  )	: Pri snímaní vo veľmi jasnom prostredí.
[Noci]	(  )	: Pri snímaní nočných scén.
[Nočný portrét]	(  )	: Pri snímaní ľudí na tmavom mieste v exteriéri.
[Protisvetlo]	(  )	: Pri snímaní scenérie s protisvetlom bez portrétu
[Portrét s protisvetlom]	(  )	: Pri snímaní portrétu s protisvetlom.
[Portrét]	(  )	: Pri snímaní portrétu.
[Makro]	(  )	: Pri snímaní detailných záberov.
[Makro text]	(  )	: Pri snímaní textov s detailným priblížením.
[Statív]	(  )	: Pri snímaní objektu bez akéhokoľvek pohybu prostredníctvom statívu.
[Akcia]	(  )	: Pri snímaní objektu, ktorý sa často pohybuje.
[Makro portrét]	(  )	: Zobrazuje sa pri snímaní portrétov osôb zblízka.
[Modrá obloha]	(  )	: Zobrazuje sa pri snímaní jasnej oblohy.
[Západ slnka]	(  )	: Zobrazuje sa pri snímaní západu slnka.
[Makro s farbami]	(  )	: Zobrazuje sa pri snímaní farebných objektov zblízka.
[Prírodná zelená]	(  )	: Zobrazuje sa pri snímaní zalesnených oblastí.

# Spustenie režimu nahrávania

## Ako používať režim Program ( )

Týmto automatickým režimom sa nakonfiguruje fotoaparát na optimálne nastavenie. Všetky funkcie (okrem hodnoty clony a rýchlosti uzávierky) sa dajú nakonfigurovať ručne.

1. Režim Program vyberte pomocou tlačidla MENU. (str. 21)
2. Stlačením tlačidla MENU si nastavíte rozšírené funkcie.



## Ako používať režim DIS ( )



Režim digitálnej stabilizácie obrazu (DIS, Digital Image Stabilization)

Tento režim redukuje efekt trasenia fotoaparátu a pomáha získať dobre exponovaný snímku aj pri tmavšom okolí.

1. Režim DIS vyberte pomocou tlačidla MENU. (str. 21)
2. Nasmerujte fotoaparát smerom k subjektu a pomocou displeja LCD naaranžujte obraz.
3. Stlačením tlačidla spúšte zachyťte snímku.



### ■ Na čo treba dávať pozor pri používaní režimu DIS

1. Digitálne priblíženie v režime DIS nefunguje.
2. Ak sú svetelné podmienky jasnejšie ako žiarivkové svetlo, režim DIS sa neaktivuje.
3. Ak sú svetelné podmienky tmavšie ako žiarivkové svetlo, zobrazí sa indikátor upozornenia na destabilizáciu fotoaparátu (  ). Ak chcete dosiahnuť najlepšie výsledky, nefotografujte v momente, kedy je tento indikátor (  ) zobrazený.
4. Ak sa subjekt pohybuje, výsledná zachytená snímka bude rozmazaná.
5. Pretože režim DIS využíva digitálny procesor fotoaparátu, spracovanie snímok zachytených v režime DIS môže trvať dlhšie.

# Spustenie režimu nahrávania

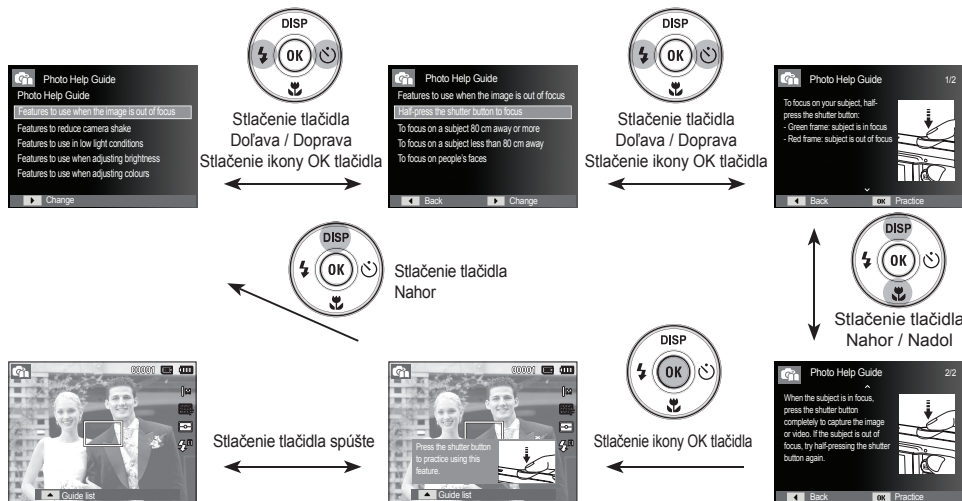
## Používanie režimu filmového sprievodcu ( )

Pomáha používateľovi sa naučiť správnu metódu filmovania, ktorá obsahuje riešenia potenciálnych problémov, ktoré sa môžu vyskytnúť počas filmovania a umožňujú používateľovi cvičiť filmovanie



Dostupné funkcie sprievodcu filmovaním

- Funkcia, ktorá sa dá použiť pri náročnom zaostrovaní.
- Funkcia, ktorá sa dá použiť pri trasúcom sa obraze na obrazovke.
- Funkcia, ktorá sa dá použiť pri filmovaní v tme.
- Funkcia, ktorá sa dá použiť pri nastavovaní jasů obrazu.
- Funkcia, ktorá sa dá použiť pri nastavovaní farby obrazu.



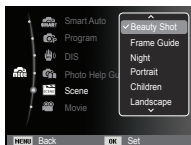
[ Funkcia, ktorá sa dá použiť pri náročnom zaostrovaní ]

# Spustenie režimu nahrávania

## Ako používať režim Scéna ( )

Pomocou ponuky jednoducho nastavíte optimálne nastavenia pre rozličné snímajúce situácie.

1. Režim Scene (Scéna) vyberte pomocou tlačidla MENU. (str. 21)
2. Želaný režim vyberte stlačením tlačidla Doprava a následným stlačením tlačidla Nahor/nadol.
3. Nasmerujte fotoaparát smerom k subjektu a pomocou displeja LCD naaranžujte obraz.
4. Stlačením spúšte zachyťte snímku.



Režimy scény sú nasledujúce.

[Beauty Shot]  
(Zachytenie krásy)



: Urobte fotoportréty pri nastavenej voľbe pre vycistenie chýb tváre.

[Frame Guide]  
(Pravítko snímky)



: Tento režim použite, keď budete chcieť, aby vás iná osoba odfotila pod želaným uhlom.

[Night](Noc)



: Použite v prípade, že chcete snímať fotografie v noci alebo v tmavšom prostredí.

[Portrait](Portrét)



: Ak chcete nasnímať jednu osobu.

[Children](Deti)



: Slúži na zachytenie rýchlo sa pohybujúcich objektov, napríklad detí.

[Landscape](Krajina)



: Slúži na snímánie vzdialenej scenérie.

[Close Up](Zblízka)



: Snímánie malých objektov, ako napríklad rastlín a hmyzu zblízka.

[Text](Text)



: Tento režim použite pri snímaní dokumentu.

[Sunset](Západ slnka)



: Na snímánie západu slnka.

[Dawn](Úsvit)



: Scény pri svitaní.

[Backlight](Svetlo pozadia)



: Portrét bez tieňov spôsobených svetlom pozadia.

[Fireworks](Ohňostroji)



: Ohňostrojoité scény.

[Beach & Snow](Pláž a sneh)



: Pri scénach s oceánom, jazerom, plážou a snehom.

## Spustenie režimu nahrávania

### ■ Ako používať režim [Frame Guide] (Pravítko snímky)

Režim [Frame Guide] (Pravítko snímky) použite, keď budete chcieť, aby vás iná osoba odfotila pod želaným uhlom.

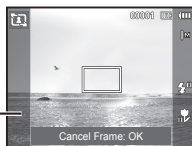
1. Zo želaného uhla urobte fotografiu.

- Sprievodca sa zobrazí okolo bočných strán obrázka.



2. Následne môže druhá osoba nasnímať obrázok tak, že zároveň hranu snímaného obrázka s vodiacim prvkom, ktorý ohraničuje bočné strany okna.

Pravítko



### Ako používať režim Filmový klip ( )

Filmový klip je možné nahrávať tak dlho, aký dostupný čas umožňuje pamäťová karta. (Max.2 hodiny)

1. Režim Video vyberte pomocou tlačidla MENU. (str. 21)
2. Nasmerujte fotoaparát smerom k subjektu a pomocou displeja LCD naaranžujte obraz.
3. Jedenkrát stlačte tlačidlo spúšte a video klip sa bude nahrávať po dobu, ktorá je na nahrávanie k dispozícii (max. 2 hodiny). Filmové klipy budú nahrávané stále, aj keď je tlačidlo spúšte uvoľnené. Ak chcete zastaviť nahrávanie, stlačte znova tlačidlo spúšte.



※ Nižšie sú uvedené veľkosti a typy video klipov.

- Veľkosť video klipu : 640x480, 320x240 (zvoliteľné)
- typ súboru filmového klipu : AVI (MJPEG)
- Obnovovací kmitočet : 30FPS, 15FPS (zvoliteľné)

# Spustenie režimu nahrávania

## Nahrávanie filmového klipu bez zvuku

Filmový klip je možné nahrávať bez zvuku.

Kroky 1 až 3 sú rovnaké ako pri režime FILMOVÝ KLIP.

4. Stlačte tlačidlo MENU.
5. Stlačením tlačidiel Nahor / Nadol si vyberte ponuku [Movie] a stlačte tlačidlo doprava.
6. Stlačením tlačidla Nahor / Nadol si vyberte ponuku [Voice] (Hlas) a stlačte tlačidlo OK.
7. Stlačením tlačidla Doľava/Doprava si vyberte ponuku [Off] (Vypnuté).
8. Stlačte tlačidlo OK. Filmový klip je možné nahrávať bez zvuku.

※ Ďalšie podrobnosti nájdete na str. 50.



## Pozastavenie počas nahrávania filmového klipu (postupné nahrávanie)

Tento fotoaparát umožňuje pri nahrávaní filmového klipu dočasne zastaviť nahrávanie počas neželaných scén. Pomocou tejto funkcie môžete nahráť do filmového klipu svoje obľúbené scény bez toho, aby sa vytvárali viaceré filmové klipy.

### ■ Používanie postupného nahrávania

Kroky od 1-2 sú rovnaké ako pre režim Filmový Klip.

3. Tlačidlom spúšte zaznamenáte filmové klipy, ak je dostupný čas zaznamenávania. Filmové klipy budú nahrávané stále, aj keď je tlačidlo spúšte uvoľnené. (Max.2 hodiny)
4. Stlačením tlačidla OK nahrávanie dočasne zastavíte.
5. V nahrávaní pokračujete opätovným stlačením tlačidla OK.
6. Ak chcete zastaviť nahrávanie, stlačte znova tlačidlo spúšte.





# Spustenie režimu nahrávania

## Ako používať Inteligentný Nočný režim (📷)

Tento režim vám pomôže jednoducho nasnímať fotografie pri nočných scénach.

1. Stlačte tlačidlo S.NIGHT.
2. Stlačte tlačidlo blesku, potom stlačte ľavé/pravé tlačidlo, aby ste vybrali požadovaný režim blesku. Pomocou tlačidla nahor/nadol môžete nastaviť intenzitu blesku.
3. Nasmerujte fotoaparát smerom k subjektu a pomocou displeja LCD naaranžujte obraz.
4. Stlačením uzávierky zachyťte snímku.

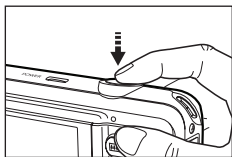


- Táto funkcia je totožná s režimom Noc a režimom Nočný portrét v režime Smart Auto (Inteligentne Automaticky).
- Stlačením tlačidla S.NIGHT môžete nastaviť zapnutie / vypnutie Inteligentného Nočného režimu v ktoromkoľvek režime.
- Keď sa Inteligentný Nočný režim vypne, fotoaparát sa prepne späť do predchádzajúceho režimu.

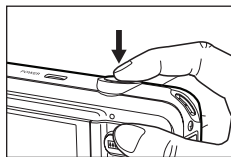
# Na čo treba myslieť pri fotografovaní

- Stlačenie tlačidla spúšte do polovice.

Jemným stlačením tlačidla spúšte potvrdíte zaostrenie a nabíjanie batérie blesku. Úplným stlačením tlačidla spúšte nasnímate fotografiu.



[Jemné stlačenie tlačidla spúšte]



[Úplné stlačenie tlačidla spúšte]

- Dostupná kapacita pamäte sa môže líšiť v závislosti od podmienok snímania a nastavení fotoaparátu.
- Ak je pri horších svetelných podmienkach vybraný režim vypnutého blesku, pomalej synchronizácie alebo režim DIS, na displeji LCD sa môže objaviť ikona upozornenia na trasenie fotoaparátu (📵). V takom prípade použite statív, oprite fotoaparát o pevný povrch alebo zmeňte do režimu fotografovania s bleskom.
- Snímanie proti svetlu : Pri fotografovaní majte slnko za chrbtom. Snímanie fotografií proti slnku môže viesť k stmavnutiu snímky. Ak chcete snímať fotografiu proti svetlu, použite režim [Backlight] (Zadné svetlo) v režime snímania scény (pozrite str. 25), dopĺňajúci blesk (pozrite str. 34), bodové meranie expozície (pozrite str. 45), kompenzáciu expozície (pozrite str. 40) alebo funkciu ACB (pozrite str. 48).
- Pri snímaní fotografií dbajte na to, aby ste nezakrývali objektív alebo blesk.

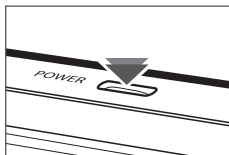
- Naaranžujte snímku pomocou displeja LCD.
- Za určitých podmienok nemusí systém automatického zaostrenia fungovať podľa očakávania.
  - Pri fotografovaní objektu s malým kontrastom.
  - Ak ide o subjekt s vysokým odrazom alebo leskom.
  - Ak sa subjekt pohybuje vysokou rýchlosťou.
  - Na mieste, kde je silné odrážané svetlo alebo veľmi jasné pozadie.
  - Ak má subjekt na sebe len vodorovné čiary alebo je veľmi úzky (napríklad tyč alebo stožiar).
  - Ak je okolie tmavé.

## Používanie tlačidiel na nastavenie fotoaparátu

Funkciu režimu nahrávania je možné nastaviť pomocou tlačidiel fotoaparátu.

### Tlačidlo ZAPNÚŤ

Používa sa na zapnutie a vypnutie fotoaparátu. Z dôvodu úspory energie batérie sa po určitom čase bez vykonania nejakej činnosti fotoaparát automaticky vypne. Informácie o funkcii automatického vypnutia nájdete na strane 56.

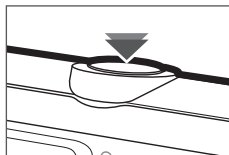


### Tlačidlo spúšte

Používa sa na vytvorenie snímky alebo nahratie video klipu v režime Recording (Nahrávanie).

- V režime FILMOVÝ KLIP

Úplným stlačením tlačidla spúšte sa začne nahrávanie filmového klipu. Stlačte raz tlačidlo spúšte, filmový klip sa bude nahrávať po dobu, ktorá je na nahrávanie k dispozícii. Ak chcete zastaviť nahrávanie, stlačte znova tlačidlo spúšte.



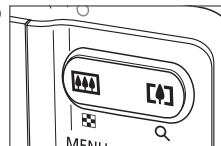
- V režime STATICKÁ SNÍMKA:

Polovičné stlačenie tlačidla spúšte aktivuje automatické zaostrenie a kontrolu stavu blesku. Úplným stlačením tlačidla spúšte sa zachytí a uloží snímka. Ak vyberiete nahrávanie hlasovej poznámky, nahrávanie sa začne po uložení obrazových údajov fotoaparátom.

## Tlačidlo PRIBLIŽENIE

Ak nie je zobrazená ponuka, toto tlačidlo funguje ako tlačidlo OPTICKÉHO alebo DIGITÁLNEHO PRIBLIŽENIA.

Tento fotoaparát je vybavený funkciou 5-násobného optického priblíženia a 3-násobného digitálneho priblíženia. Pomocou obidvoch je možné dosiahnuť pomer priblíženia 15x.



- Priblíženie TELE (teleobjektív)

Optické priblíženie TELEOBJEKTÍV : Stlačte tlačidlo ZOOM T. Tým priblížite subjekt, t.j. subjekt sa bude zdať bližší.

Digitálne priblíženie TELEOBJEKTÍV : Ak je vybrané maximálne optické priblíženie (5x), stlačením tlačidla PRIBLIŽENIE T sa aktivuje softvér digitálneho priblíženia. Uvoľnením tlačidla PRIBLIŽENIE TELEOBJEKTÍV sa nastaví digitálne priblíženie na požadovanom nastavení. Ak už je dosiahnuté maximálne digitálne priblíženie (3x), stlačenie tlačidla PRIBLIŽENIE TELEOBJEKTÍV nemá žiadny efekt.



[Priblíženie ŠIROKOUHLE]

Stlačenie tlačidla ZOOM T.



[Priblíženie TELEOBJEKTÍV]

Stlačenie tlačidla ZOOM T.

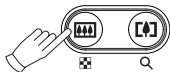


[Digitálne priblíženie 3,0x]

# Tlačidlo PRIBLIŽENIE

## ■ ŠIROKOUHLÉ priblíženie

Optické priblíženie ŠIROKOUHLÉ : Stlačenie tlačidla ZOOM W. Tým vzdialíte subjekt, t.j. subjekt sa bude zdať vzdialenejší. Súvislým stlačením tlačidla PRIBLIŽENIE ŠIROKOUHLÉ nastavíte fotoaparát na minimálne nastavenie priblíženia, tzn. subjekt sa bude zdať najvzdialenejší.



[Priblíženie TELEOBJEKTÍV]

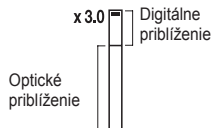


[Optické priblíženie 2x]



[Priblíženie ŠIROKOUHLÉ]

Digitálne priblíženie ŠIROKOUHLÉ : Ak je v činnosti digitálne priblíženie, stlačením tlačidla ZOOM W sa v krokoch znižuje digitálne priblíženie. Uvoľnením tlačidla PRIBLIŽENIE ŠIROKOUHLÉ zastaví digitálne priblíženie. Stlačením tlačidla PRIBLIŽENIE ŠIROKOUHLÉ sa znižuje digitálne priblíženie, a potom sa pokračuje zmenšením optického priblíženia, kým sa nedosiahne minimálne nastavenie.



[Digitálne priblíženie 3,0x]



[Priblíženie TELEOBJEKTÍV]



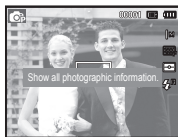
[Priblíženie ŠIROKOUHLÉ]



- Spracovanie snímok zachytených pomocou digitálneho priblíženia môže trvať o niečo dlhšie. Vyhraďte teda na to viac času.
- Ak sa počas snímania filmového klipu stlačia tlačidlá priblíženia, zvuk nebude nahratý.
- Pri použití digitálneho klipu si môžete všimnúť zníženie kvality snímky.
- Ak chcete vidieť jasnejšiu snímku s digitálnym priblížením, stlačte v maximálnej polohe optického priblíženia do polovice tlačidlo spúšte, potom znova stlačte tlačidlo PRIBLIŽENIE TELEOBJEKTÍV.
- Digitálna transfokácia sa nedá aktivovať v niektorých režimoch Scene (Scéna) ([Beauty Shot] (Zaznamenanie krásy), [Night] (Noc), [Portrait] (Portrét), [Children] (Deti), [Close up] (Detailný záber), [Text], [Fireworks] (Ohňostroji)), režime DIS, režime Movie (Film), Inteligentnom Nočnom režime, [Self-Portrait] (Autoportrét), [Smile Shot] (Nasnímanie úsmevu), [Blink Detection] (Zaznamenanie žmurknutia) a [Face Detection] (Rozpoznanie tváre).
- Dbajte na to, aby ste sa nedotýkali objektívu alebo krytu objektívu, aby nedošlo k vytváraniu nejasných snímok, prípadne k nefunkčnosti fotoaparátu. Ak je snímka tmavá, vypnite fotoaparát a znova ho zapnite, aby sa upravila poloha objektívu.
- Dbajte na to, aby ste sa nedotýkali objektívu, inak môže dôjsť k nefunkčnosti fotoaparátu.
- Keď je fotoaparát zapnutý, nedotýkajte sa pohyblivých častí objektívu, inak môže dôjsť k stmavnutiu snímky a k jej nejasnosti.
- Dbajte na to, aby ste sa nedotýkali objektívu, keď pracujete s tlačidlom priblíženia.

## Tlačidlo Informácie (DISP) / Nahor

Keď je zobrazená ponuka, tlačidlo Nahor funguje ako tlačidlo smeru. V režime nahrávania alebo prehrávania stlačením tohto tlačidla zobrazíte informácie o snímke.




[ Filmovacia obrazovka ]



[ Informačná obrazovka ]

## Tlačidlo Makro ( ) / Nadol

Keď je zobrazená ponuka, tlačidlo NADOL funguje ako tlačidlo smeru. Ak ponuka nie je zobrazená, môžete tlačidlo MAKRO (  ) / NADOL použiť na zachytenie makro snímok. Rozsahy zaostrenia sú zobrazené na nasledovnej stránke. Stlačte tlačidlo Makro, kým sa na displeji LCD neobjaví indikátor požadovaného režimu makra.



[Autom. zaostrenie]



[Makro (  )]





[Auto makro (  )]



## Tlačidlo Makro ( ) / Nadol

### ■ Typy režimu zaostrenia a rozsahy zaostrenia

(W: širokouhlé, T: teleobjektív)

(jednotka: cm)

Režim	Program (  )	
Typ zaostrenia	Makro (  )	Normálne
Rozsah zaostrenia	W : 5 ~ 80 T : 100 ~ 150	W : 80 ~ Donekonečna T : 100 ~ Donekonečna


















Režim	Režim DIS (  )	
Typ zaostrenia	Auto makro (  )	Normálne
Rozsah zaostrenia	W : 5 ~ Donekonečna T : 100 ~ Donekonečna	W : 80 ~ Donekonečna T : 100 ~ Donekonečna



- Keď je vybraný režim makra, dávajte obzvlášť pozor na destabilizáciu fotoaparátu.
- Keď snímate obrázok vo vzdialenosti do 40cm (širokouhlé priblíženie) alebo 100 cm (priblíženie tele) v režime makro, vyberte režim vypnutého blesku.

### ■ Dostupné spôsoby zaostrenia, podľa režimu nahrávania

(o : Zvoliteľné, ∞ : rozsah zaostrenia nekonečno)

Režim	Auto makro	Makro	Normálne
		o	o
	o		o
		o	o
		o	o
Režim	SCENE		
	Auto makro	Makro	Normálne
	o		
	o		
			o
			o
			o
			o
		o	
	o		
			o
			o
			o
			∞
			o

## Zámok zaostrenia

Ak chcete zaostriť na subjekt, ktorý nie je v strede snímky, použite funkciu zámku zaostrenia.

### ■ Používanie zámku zaostrenia

1. Skontrolujte, či je subjekt v strede rámečka automatického zaostrenia.
2. Stlačte do polovice tlačidlo spúšte. Keď sa nazeleno rozsvieti rámeček automatického zaostrenia, znamená to, že fotoaparát je zaostrený na subjekt. Ak nechcete nasnímať neželaný obrázok, dajte pozor, aby ste nestlačili tlačidlo spúšte úplne.
3. Držte do polovice stlačené tlačidlo spúšte, namierte fotoaparát tak, aby bola snímka naaranžovaná podľa potreby, potom úplným stlačením tlačidla spúšte nasnímajte obrázok. Ak zdvihnete svoj prst z tlačidla spúšte, funkcia zámku zaostrenia bude zrušená.



1. Snímka, ktorá má byť zachytená.



2. Stlačte do polovice tlačidlo spúšte a zaostrite na subjekt.



3. Naaranžujte snímku a úplne stlačte tlačidlo spúšte.

## Tlačidlo Blesk (⚡) / Doľava

Keď je na displeji LCD zobrazená ponuka, stlačením tlačidla DOL'AVA presuniete kurzor na ľavú kartu.

Ak nie je na displeji LCD zobrazená ponuka, tlačidlo DOL'AVA funguje ako tlačidlo BLESK (⚡).



[Výber režimu autom. blesku]

### ■ Výber režimu blesku

1. Zvoľte si požadovaný režim nahrávania, okrem režimu [Movie] (Film) a režimu [DIS]. (str. 21)
2. Stlačte tlačidlo Blesk, kým sa na displeji LCD neobjaví indikátor požadovaného režimu blesku.
3. Na displeji LCD bude zobrazený indikátor režimu blesku. Použite správny blesk, ktorý zodpovedá okolitému prostrediu.

### ■ Rozsah blesku

(Jednotka: m)

ISO	Normálne		Macro		Auto Makro	
	ŠIROKOUHLÉ	TELEOBJEKTÍV	ŠIROKOUHLÉ	TELEOBJEKTÍV	ŠIROKOUHLÉ	TELEOBJEKTÍV
AUTO	0,8 ~ 2,68	0,8 ~ 1,59	0,2 ~ 0,8	0,5 ~ 0,8	0,2 ~ 2,68	0,5 ~ 1,59

## Tlačidlo Blesk (⚡) / Doľava



- Ak po výbere blesku stlačíte tlačidlo uzávierky, blyсне prvý blesk, aby skontroloval stav snímania (dosah blesku a pomer výkonu blesku). Nehýbte fotoaparátom, kým sa blesk nerozsvieti druhýkrát.
- Časté používanie blesku skracuje životnosť batérie.
- Za normálnych prevádzkových podmienok je čas nabíjania blesku zvyčajne najviac 4 sekúnd. Ak je batéria opotrebovaná, čas nabíjania sa môže predĺžiť.
- V režime DIS, režimoch scény [Landscape] (Krajina), [Close up] (Zblízka), [Text] (Text), [Sunset] (Západ slnka), [Dawn] (Úsvit), [Fireworks] (Ohňostroj) a v režime Filmový klip funkcia blesku nie je aktívna.
- Fotografie snímajte v dosahu blesku.
- Ak je subjekt príliš blízko alebo je vysoko reflexný, kvalita snímky nie je zaručená.
- Pri snímaní fotografií za sťažených svetelných podmienok s bleskom sa môže v zachytenom snímku objaviť biela škvrna. Škvrna je spôsobená odrazom svetla blesku od častíc poletujúcich v ovzduší.

### ■ Indikátor režimu blesku

Pictogramme	Režim blesku	Popis
	Blesk vypnutý	Blesk sa nepoužíva. Tento režim vyberte vtedy, ak zachytávate snímky na mieste alebo v situáciu, ktoré neumožňujú použitie blesku. Keď snímate obrázok pri zhoršených svetelných podmienkach, na displeji LCD sa objaví indikátor upozornenia na destabilizáciu fotoaparátu (⚡). Pri tejto funkcii odporúčame použiť statív.
	Redukcia efektu červených očí	Keď sa zistí snímka s „efektom červených očí“, týmto režimom sa tento efekt automaticky redukuje.
	Pomalá synchronizácia	Blesk funguje s malou rýchlosťou uzávierky, aby sa dosiahla vyvážená správna expozícia. Pri zlých svetelných podmienkach sa na displeji LCD fotoaparátu zobrazí ikona destabilizácie obrazu (⚡).
	Doplňujúci blesk	Blesk osvetľuje nezávisle od svetla, ktoré je k dispozícii. Intenzita blesku bude ovládaná v závislosti od smerodajných podmienok.
	Automatický s redukciou efektu červených očí	Ak je subjekt alebo pozadie tmavé, blesk fotoaparátu funguje automaticky, a redukuje efekt červených očí pomocou funkcie redukcie efektu červených očí.
	Automatický blesk	Ak je subjekt alebo pozadie príliš tmavé, blesk fotoaparátu funguje automaticky.



## Tlačidlo Blesk (⚡) / Doľava

- Dostupný režim blesku, podľa režimu nahrávania

(o : je možné vybrať)

Režim	⚡ <sup>N</sup>	👁	⚡	⚡ <sup>S</sup>	👁	🚫
	o	o	o	o	o	o
						o
	o	o	o	o	o	o
						o
Režim	SCENE					
	⚡ <sup>N</sup>	👁	⚡	⚡ <sup>S</sup>	👁	🚫
		o			o	o
	o				o	o
				o	o	o
		o			o	o
		o				o
						o
						o
						o
						o
						o
						o
						o
			o			
						o
	o					



- Ikona inteligentného automatického blesku (⚡<sup>N</sup>) sa zobrazí v režime [Smart Auto (Inteligentný automaticky)].
- V [Smart Night] (Inteligentnom Nočnom režime) režime sa zobrazí ikona inteligentného nočného blesku (⚡<sup>S</sup>).

## Tlačidlo Samospúšť (⌚) / Doprava

Keď je na displeji LCD zobrazená ponuka, stlačením tlačidla DOPRAVA presuniete kurzor na pravú kartu.


Ak nie je na displeji LCD zobrazená ponuka, tlačidlo DOPRAVA funguje ako tlačidlo Samospúšť (⌚). Táto funkcia sa používa v prípade, že chcete byť na snímke aj samotný fotograf.



- Ak počas činnosti časovača stlačíte tlačidlo časovača, funkcia časovača bude zrušená.
- Ak chcete zabrániť destabilizácii, použite statív.
- V režime Filmový klip funguje len 10-sekundová samospúšť.
- Podľa zvolených možností rozpoznávania tváre nie je dostupná samospúšť alebo niektoré jej režimy.

# Tlačidlo Samospúšť ( ) / Doprava





## ■ Výber časovača

1. Vyberte režim Nahrávanie, okrem režimu Nahrávanie hlasu. (str. 21)
2. Stlačte tlačidlo SAMOSPÚŠŤ / DOPRAVA (  ), kým sa na displeji LCD neobjaví indikátor požadovaného režimu. Na displeji LCD sa objaví ikona 10-sekundového, 2-sekundového alebo dvojitého časovača.
3. Keď stlačíte tlačidlo spúšte, snímka bude zachytená po uplynutí určeného času.



[Výber 10-sekundovej samospúšte]

## ■ Indikátor režimu samospúšte

Ikona	Režim	Popis
	10-sekundová samospúšť	Stlačením tlačidla spúšte bude snímka zachytená po 10-sekundovom intervale.
	2-sekundová samospúšť	Stlačením tlačidla spúšte bude snímka zachytená po 2-sekundovom intervale.
	Dvojitá samospúšť	Snímka bude urobená po 10 sekundách, po ďalších 2 sekundách bude nasnímaný druhý obrázok. Ak používate blesk, 2-sekundový časovač môže byť oneskorený v závislosti od doby nabíjania blesku.
	Časovač pohybu	Fotoaparát zaznamená pohyb objektu po 6 sekundách po stlačení tlačidla spúšte a snímka sa nasníma po zastavení pohybu.

## ■ Časovač pohybu

Pohyb	Ikona a kontrolka časovača
Stlačenie tlačidla uzávierky po nastavení časovača pohybu	Blikanie (1 sekundový interval)
Zaznamenávanie pohybu objektu	Blikanie (0,25 sekundový interval)
Nezaznamenáva sa pohyb	Zapnite a snímka sa po 2 sekundách nasníma.

- Priebeh časovača pohybu je nasledovný. (S výnimkou režimu filmového klipu)

Zvolenie časovača pohybu → Stisnutie tlačidla Spúšte → Potvrdenie kompozície (do 6 s)<sup>1</sup> → Spustenie detekcie (Úplne zamávajte rukou)<sup>2</sup> → Zastavenie detekcie (nehýbte sa) → Nasnímanie snímky (po 2 sekundách)

\*1: Fotoaparát zaznamená pohyb objektu po 6 sekundách od stlačenia tlačidla spúšte, takže potvrdíte kompozíciu v rámci 6 sekúnd.

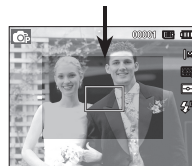
\*2: Úplne pohnite telom alebo rukami.



Časovač pohybu nemusí fungovať v nasledujúcich prípadoch.

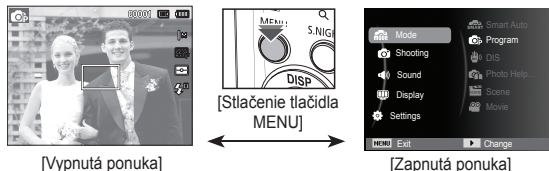
- Ohnisková vzdialenosť je väčšia ako 3 m.
- Expozícia je príliš svetlá alebo tmavá
- V podmienkach so zadným svetlom.
- Pohyb nie je významný
- Pohyb sa zaznamenáva mimo stredovej oblasti (50%) senzora, kde sa pohyb rozpoznáva.
- Ak fotoaparát nezaznamená v rámci 30 sekúnd žiadny pohyb alebo fotoaparát nezaznamená zastavenie pohybu po jeho zaznamenaní.

Rozsah zaznamenania časovača pohybu



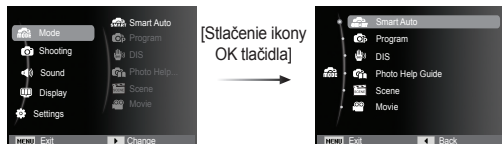
## Tlačidlo MENU

- Keď stlačíte tlačidlo MENU, na displeji LCD sa objaví ponuka príslušného režimu fotoaparátu. Opätovným stlačením vrátite displej LCD do prvotného zobrazenia.
- Voľba ponuky môže byť zobrazená, keď sú zvolené nasledovné : režim FILMOVÝ KLIP a OBRÁZOK. Ak je vybraná funkcia nahrávania hlasu, k dispozícii nie je žiadna ponuka.

















## Tlačidlo OK

- Keď je na displeji LCD zobrazená ponuka, toto tlačidlo sa používa na presun kurzora do podponuky alebo na potvrdenie údajov.



## Snímanie ( )

Použitím ponuky, ktorá zapína funkcie alebo tlačidlo Fn, vyvoláte nasledovné ponuky:

Režim	Ponuka	Dostupný režim	Strana
	Photo size (Veľkosť fotografie) / Movie size (Veľkosť film)		Str.39
	Quality (Kvalita) / Frame rate (Rýchlosť snímokovania)		Str.40
	EV		Str.40
	ISO		Str.41
	White Balance (Vyváženie bielej)		Str.41
	Face Detection (Opis funkci)		Str.42
	Face Tone (Tón tváre)		Str.44
	Face Retouch (Retušovanie tváre)		Str.44
	Focus Area (Oblasť zaostrenia)		Str.45
	Metering (Meranie)		Str.45
	Photo Style Selector (Výber štýlu fotografie)		Str.46
	Image Adjust (Úprava obrazu)		Str.47
	ACB		Str.48
	Drive (Opakované snímkanie)		Str.48
	Voice (Hlas)		Str.49~50



# Snímanie ( )

## Ako zapnúť funkcie pomocou tlačidla MENU

1. Stlačte tlačidlo MENU v niektorom z dostupných režimov.
2. Stlačením tlačidiel Nahor / Nadol si vyberte ponuku [Shooting] a stlačte tlačidlo Doprava / OK.



3. Stlačením tlačidla Nahor / Nadol si vyberte požadovaný režim a potom stlačte tlačidlo OK.



4. Stlačením tlačidla Doľava / Doprava vyberte požadovanú ponuku, potom stlačte tlačidlo OK.

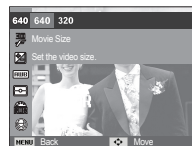


Tlačidlo Fn na zadnej strane fotoaparátu použité na vyvolanie ponúk, ktoré rýchlejšie zapínajú často používané funkcie.

## Veľkosť fotografie / Veľkosť film

V závislosti od použitia môžete vybrať veľkosť snímky/veľkosť videa.  
(Jednotka: pixel)

Režim	Ikona	12M	10M	9M	8M	5M	3M	2M	1M
Režim Fotografia	Veľkosť	4000X 3000	3984X 2656	3840X 2160	3264X 2448	2560X 1920	2048X 1536	1920X 1080	1024X 768
Režim Filmový klip	Ikona	640			320				
	Veľkosť	640 x 480			320 x 240				








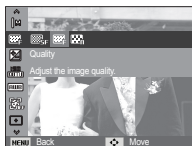
- Pri vyššom rozlíšení bude k dispozícii menej snímok, pretože snímky s vysokým rozlíšením vyžadujú viac pamäte.

# Snímanie (📷)

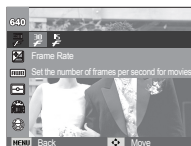
## Kvalita / Rýchlosť snímkovania

Môžete vybrať pomer kompresie v závislosti od použitia zachytených snímok. Vyšší pomer kompresie znamená nižšiu kvalitu snímok.

Režim	Režim FOTOGRAFIA			Režim FILMOVÝ KLIP	
Ikona					
Podponuka	Super Fine (Veľmi jemná)	Fine (Jemná)	Normal (Normálna)	30FPS (30CPS)	15FPS (15CPS)
Formát súboru	jpeg	jpeg	jpeg	avi	avi



[Režim FOTOGRAFIA]



[Režim FILMOVÝ KLIP]





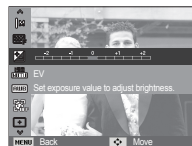
- Tento formát súboru je v súlade so systémom DCF (Design rule for Camera File).
- JPEG (Joint Photographic Experts Group) :  
JPEG je kompresný štandard obrázkov vyvinutý spoločnosťou Joint Photographic Experts Group. Tento typ kompresie sa používa najčastejšie na kompresiu fotografií a obrázkov, pretože dokáže efektívnejšie komprimovať obrázky.

## Kompenzácia expozície

Tento fotoaparát automaticky nastavuje expozíciu v závislosti od okolitých svetelných podmienok. Hodnotu expozície si možno vybrať aj pomocou ponuky [EV].

### ■ Kompenzácia expozície

1. Kliknutím na tlačidlo Nahor/nadol v ponuke Shooting (Snímanie) vyberte položku [EV] (  ).
2. Pomocou tlačidla DOLAVA a DOPRAVA nastavte požadovaný faktor kompenzácie expozície.
3. Stlačte tlačidlo OK. Nastavená hodnota sa uloží a zatvorí sa režim nastavenia kompenzácie expozície. Ak zmeníte hodnotu expozície, v ľavej časti LCD displeja bude zobrazený indikátor expozície (  ).



- ※ Záporné hodnoty kompenzácie expozície znižujú expozíciu. Všímnite si, že kladná hodnota kompenzácie expozície zväčšuje expozíciu, displej LCD môže byť biely, alebo nebude možné nasnímať dobré obrázky.

# Snímanie (📷)

## ISO

Pri snímaní obrázkov môžete zvoliť citlivosť ISO. Rýchlosť alebo špecifická citlivosť na svetlo fotoaparátu je udaná v číslach ISO.

[Auto]: Citlivosť fotoaparátu sa mení automaticky podľa určitých premenných, napr. podľa svetelnosti alebo jasú subjektu.



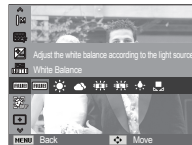
[ISO 80, 100, 200, 400, 800, 1600] :

Zvýšením citlivosti ISO môžete zvýšiť rýchlosť uzávierky, ak je prítomné rovnaké množstvo svetla. Snímka však môže byť nasýtená vysokým jasom. Čím je hodnota ISO vyššia, tým je vyššia citlivosť fotoaparátu na svetlo – zväčšuje sa tým teda schopnosť zachytávať snímky pri slabšom osvetlení. V snímke sa však so zvyšovaním hodnoty ISO zvyšuje úroveň šumu, snímka sa potom zdá byť zrnitejšou.

- ※ Keď sa nastaví [Motion Capture] (Zachytenie pohybu), rýchlosť ISO sa nastaví na AUTO.
- ※ Ponuka [ISO] je zapnutá len v režime [Program] alebo [Photo Help Guide] (Návod na fotografovanie).

## Vyváženie bielej

Ovládanie vyváženia bielej farby umožňuje upraviť farby tak, aby sa zdali prirodzenejšími.




Režim	Ikona	Popis
Auto WB (Autom. Čiernobiele)		Fotoaparát automaticky vyberie príslušné nastavenie vyváženia bielej farby v závislosti od smerodajných svetelných podmienok.
Daylight (Denné svetlo)		Na snímkanie fotografií vonku.
Cloudy (Zamračené)		Na snímkanie fotografií pri zamračenom počasi.
Fluorescent_H (Žiarivkové svetlo h)		Na snímkanie pri osvetlení trojcestnými žiarivkami typu denného svetla.
Fluorescent_L (Žiarivkové svetlo l)		Snímkanie pri žiarivkách s bielym svetlom.
Tungsten (Žiarovka)		Na snímkanie pri žiarovkovom osvetlení (štandardné žiarovky).
Custom Set (Vlastné nastavenie)		Umožňuje používateľovi nastaviť vyváženie bielej v závislosti od podmienok snímkania.

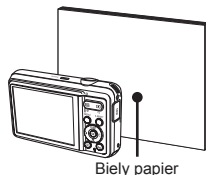
- ※ Rozdielne svetelné podmienky môžu spôsobiť rôzne farebné odtiene na snímkach.

## Snímanie ( )

### ■ Použitie vlastného vyváženia bielej

Nastavenia vyváženia bielej sa môžu líšiť v závislosti od snímaného prostredia. Vlastným nastavením vyváženia bielej farby môžete vybrať najvhodnejšie nastavenie pre konkrétne okolie.

1. V ponuke White Balance vyberte ponuku CUSTOM (  ). Pred fotoaparát umiestnite hárok bieleho papiera tak, aby sa na displeji LCD zobrazovala len biela farba.



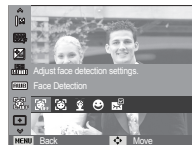
2. Tlačidlo OK : Slúži na výber predchádzajúcej vlastnej hodnoty vyváženia bielej.

Tlačidlo spúšte : Ukladá nové nastavenie vyváženia bielej.

- Vlastná hodnota vyváženia bielej farby bude použitá počiatočnou snímku.
- Používateľom nastavená hodnota vyváženia bielej farby bude v platnosti, až kým nebude nahradená inou.

### Detekcia tváre

Ak použijete možnosti zisťovania tváre, váš fotoaparát môže zisťovať ľudskú tvár. Pri zaostrovaní ľudskej tváre sa tiež nastavuje aj jas tváre. Pomocou autoportrétu môžete taktiež nasnímať výrazy tváre.



### ■ Normal (Normálna)

Tento režim automaticky rozoznáva polohu tváre subjektu a potom nastavuje zaostrenie a expozíciu. Tento režim vyberte, ak chcete rýchlo a jednoducho fotografovať tvár.

※ Na výber sú tieto režimy : Program, DIS, Photo Help Guide (Návod na fotografovanie), Beauty Shot (Zachytenie krásy) Portrait (Portrét), Children (deti), Beach & Snow (pláž a sneh)

1. Veľkosť a umiestnenie rámčeka automatického zaostrenia sa nastaví automaticky podľa tváre subjektu.



2. Stlačte do polovice tlačidlo spúšte. Keď sa zaostrenie aktivuje, farba rámčeka zaostrenia sa zmení na zelenú.
3. Stlačením tlačidla spúšte nasnímate fotografiu.



## Snímanie ( )



- Táto funkcia dokáže rozpoznať najviac 10 osôb.
- Keď fotoaparát rozozná viac ľudí súčasne, zaostrí na najbližšiu osobu.
- Digitálne priblíženie sa v tomto režime neaktivuje.
- Keď fotoaparát zistí cieľovú tvár, zobrazí sa cez ňu biely rámček zaostrenia. Cez ostatné tváre sa zobrazí sivý rámček zaostrenia. Stlačením tlačidla spúšte do polovice sa zaostrí na tvár a zelený rámček zaostrenia zmení farbu na zelenú.
- Ak sa vyskytne pri zisťovaní tváre chyba, vráťte sa do režimu automatického zaostrenia.
- Za určitých podmienok táto funkcia nepracuje správne.
  - Ak osoba nosí tmavé okuliare, alebo je nejaká časť tváre skrytá.
  - Ak sa fotografovaná osoba nepozerá do fotoaparátu.
  - Fotoaparát nezisťuje tvár, ak je jas príliš tmavý alebo príliš svetlý.
  - Ak je vzdialenosť medzi fotoaparátom a objektom príliš veľká.
- Maximálna dostupná vzdialenosť zaznamenania tváre je 2,5 m (Širokôuhlo).
- Čím je bližšie subjekt, tým rýchlejšie môže fotoaparát rozpoznať subjekt.
- V režime [Beauty Shot] (Zachytenie krásy), [Portrait] (Portrét) a [Children] (Deti) je funkcia [Face Detection] (Zaznamenanie tváre) nastavená na predvolenú hodnotu.

### ■ Autoportrét

Keď snímate obrázky seba, oblasť vašej tváre sa zaznamená automaticky, aby ste mohli obrázky seba nasnímať jednoduchšie a rýchlejšie.

※ Na výber sú tieto režimy : Program, DIS, Photo Help Guide (Návod na fotografovanie), Beauty Shot (Zachytenie krásy), Portrait (Portrét), Beach & Snow (pláž a sneh).

1. Pri samofilmovaní nastavte objektiv fotoaparátu smerom k tvári objektu. Automaticky zaznamená tvár objektu a vydá navádzací zvuk.
2. Začnite filmovať stlačením tlačidla uzávierky.



- Keď nájdete tvár v strede obrazovky, opakovane bude vydávať rýchlejší zvuk na rozdiel od zvukov, ktoré sa vysielajú, keď tvár nie je v strede.



# Snímanie ( )

## ■ Záber Úsmevu

※ Na výber sú tieto režimy : Program, DIS, Photo Help Guide (Návod na fotografovanie), Beauty Shot (Zachytenie krásy) Portrait (Portrét), Children (deti), Beach & Snow (pláž a sneh). Fotoaparát automaticky urobí snímku tak, že zistí pozíciu s úsmevom na tvári subjektu, hoci ste nestlačili tlačidlo spúšte. Ak stlačíte tlačidlo spúšte, obrázok sa zachytí bežným spôsobom snímania. Keď snímate obrázok so záberom úsmevu, ukázanie zubov alebo udržanie usmiatej tváre vášho objektu pomáha v zaznamenaní usmievajúcej sa tváre objektu.



## ■ Zaznamenanie Žmurknutia

※ Na výber sú tieto režimy : Program, DIS, Photo Help Guide (Návod na fotografovanie), Beauty Shot (Zachytenie krásy) Portrait (Portrét), Children (Deti), Beach & Snow (pláž a sneh). Ak má subjekt zatvorené oči pri zatlačení tlačidla uzávierky, fotoaparát nasníma 2 postupné zábery a následne sa obrázky uložia. Ak oči subjektu nie sú pri stlačení tlačidla spúšte zatvorené, fotoaparát nasníma iba jeden obrázok.

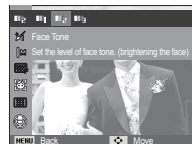


- Zaznamenanie usmievajúcej sa tváre alebo žmurkajúcich očí nemusí byť dostupné, ak sa vyskytne ktorákoľvek z nasledujúcich situácií:
  - Ak objekt nosí slnečné okuliare.
  - Keď sa objekt nepozera priamo do fotoaparátu.
  - Ak je osvetlenie prostredia príliš jasné alebo príliš tmavé na zaznamenanie tváre objektu.
  - Keď sa fotoaparát nachádza ďaleko od objektu. (Oranžová značka zaostrenia)
  - Ak je odraz svetla alebo protisvetlo, ktoré je príliš jasné.

## Tón tváre

Táto ponuka vám umožňuje ovládať tón vzhľadu v obrázkoch v režime zachytenia krásy. Čím vyššiu úroveň si vyberiete, tým jasnejší bude tón vzhľadu.

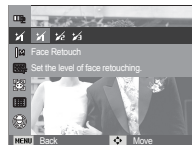
1. Možnosť [Face Tone] (Tón tváre) si vyberte stlačením tlačidla Nahor / Nadol.
2. Stlačením tlačidla Dofava / Doprava si vyberte požadovaný tón tváre a potom stlačte tlačidlo OK.
3. Stlačte tlačidlo spúšte a urobte záber.



## Retušovanie tváre

Táto ponuka vám umožňuje, aby vzhľad vyzeral jasnejšie a krajšie pred nahrávaním v režime zachytenia krásy. Čím vyššiu úroveň si vyberiete, tým účinnejšie bude toto ovládanie.

1. Možnosť [Face Retouch] (Retušovanie tváre) si vyberte stlačením tlačidla Nahor / Nadol.
2. Stlačením tlačidla Dofava / Doprava si vyberte požadované retušovanie tváre a potom stlačte tlačidlo OK.
3. Stlačte tlačidlo spúšte a urobte záber.



# Snímanie (📷)

## Typ automatického zaostrenia

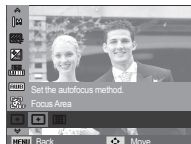
Môžete vybrať uprednostňovanú oblasť zaostrenia v závislosti od podmienok pri snímaní.

[Center AF] (Autom. zaostrenie na stred) (📷+)

: Zaostrená bude obdĺžniková oblasť v strede displeja LCD

[Multi AF] (Rozpoznanie tvare) (📷)

: Tento fotoaparát vyberie všetky z dostupných bodov automatického zaostrenia z 9 bodov automatického zaostrenia.



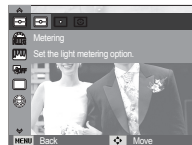
※ Keď fotoaparát zaostrí subjekt, rámček automatického zaostrenia sa zafarbí nazeleno. Keď fotoaparát nezaostří subjekt, rámček automatického zaostrenia sa zafarbí načerveno.

## Meranie

Ak nemôžete dosiahnuť vhodné podmienky expozície, môžete zmeniť spôsob merania expozície, aby bolo možné nasnímať jasnejšie obrázky.

[Multi](Viacnásobne) (📷)

: Expozícia bude vypočítaná na základe priemeru svetla dostupného v oblasti snímky. Výpočet však bude smerom k stredu snímky skreslený. Toto nastavenie je vhodné pri štandardnom použití.



[Spot](Bodové) (📷) : Svetlo bude merané len v obdĺžnikovej oblasti v strede displeja LCD. To je vhodné v prípade, že je subjekt v strede exponovaný správne, bez ohľadu na zadné svetlo.

[Center-weighted](merané na stred) (📷)

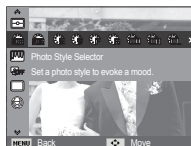
: Expozícia bude vypočítaná na základe priemeru svetla dostupného v oblasti snímky. Výpočet však bude smerom k stredu snímky skreslený. Vhodné pri snímaní obrázka malého objektu, napríklad rastliny alebo hmyzu.

※ Ak subjekt nie je v strede oblasti zaostrenia, nepoužívajte bodové meranie expozície, pretože môže dôjsť k chybám v expozícii. Za týchto okolností je lepšie použiť kompenzáciu expozície.

# Snímanie ( 📷 )

## Voľba fotogr. štýlu

Do obrázku môžete pridávať rozličné efekty bez software na editovanie obrázkov.



1. Stlačením tlačidla Doľava / Doprava vyberte požadovaný režim, potom stlačte tlačidlo OK.
2. Stlačte tlačidlo spúšte a urobte záber.

Režim Style	Ikona	Opis
[Normal] (Normálny)		Nepoužíva sa žiadny efekt štýlu.
[Soft] (Mäkký)		Používa sa mäkký štýl.
[Vivid] (Intenzívny)		Používa sa intenzívny štýl.
[Forest] (Les)		Používa sa lesný štýl.
[Retro] (Retro)		Používa sa štýl retro sépia.
[Cool] (Studené)		Používa sa studený štýl.
[Calm] (Pokojný)		Používa sa pokojný štýl.
[Classic] (Klasický)		Používa sa čiernobiely efekt
[Negative] (Negatív)		Používa sa efekt negatívu.
[Custom RGB] (Vlastné RGB)		Definujete tón RGB, aby ste si vytvorili váš vlastný štýl fotografií.

- Vlastná farba : Môžete zmeniť hodnoty R (červenej), G (zelenej) a B (modrej) farby obrázka.



- Tlačidlo Nahor / Nadol : Vyberá R, G, B.
- Tlačidlo Doľava / Doprava : Mení hodnoty.



- Keď sa nastaví štýl obrázka, zaznamenanie tváre nebude dostupné.
- Keď sa nastaví Photo Style Selector (Voľič štýlu fotografie), funkcia Image Adjust (Úprava obrázka) nebude dostupná.

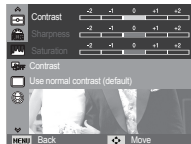
# Snímanie ( 📷 )

## Úprava obrazu

### ■ Kontrast

Môžete zmeniť kontrast snímky.

1. Možnosť [Contrast] (Kontrast) si vyberte stlačením tlačidla Nahor / Nadol.
2. Stlačením tlačidla Doleva / Doprava zmeňte kontrast.
3. Stlačte tlačidlo spúšte a urobte záber.



### ■ Ostrosť

Môžete nastaviť ostrosť obrázka, ktorý chcete nasnímať. Efekt ostrosti nie je možné overiť na displeji LCD pred nasnímaním obrázka, pretože táto funkcia sa použije až vtedy, keď je snímka uložená v pamäti.

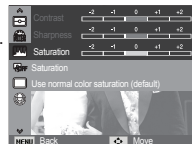
1. Možnosť [Sharpness] (Ostrosť) si vyberte stlačením tlačidla Nahor / Nadol.
2. Stlačením tlačidla Doleva / Doprava zmeňte ostrosť.
3. Stlačte tlačidlo spúšte a urobte záber.



### ■ Sýtosť

Môžete zmeniť sýtosť snímky.

1. Možnosť [Saturation] (Sýtosť) si vyberte stlačením tlačidla Nahor / Nadol.
2. Stlačením tlačidla Doleva / Doprava zmeňte sýtosť.
3. Stlačte tlačidlo spúšte a urobte záber.



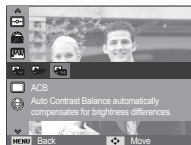
- Keď sa nastaví Image Adjust (Úprava obrázka), funkcia Photo Style Selector (Volič štýlu fotografie) nebude dostupná.
- Po nastavení položky Saturation (Nasýtenie) nie je dostupná položka Face Detection (Detekcia tváre).

# Snímanie ( 📷 )

## ACB

Táto funkcia slúži na automatickú úpravu kontrastu, keď sa robia zábery v prostredí s veľkou expozičnou rozdielnosťou, napr. svetlé pozadie alebo kontrast. Táto funkcia slúži na automatickú úpravu jasú a umožňuje, aby sa dal predmet zreteľne vyfotografovať.

- Submenu [ACB] : [Off] (Vyp.), [On] (Zap.).



※ Funkcia ACB je dostupná v režime nahrávania [Program], [Portrait] (Portrét) alebo [Photo Help Guide] (Spriev. pom. fotogr.). Funkcia ACB vždy funguje v režime nahrávania [Portrait] (Portrét).

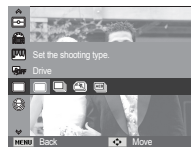


## Opakované snímanie

Môžete vybrať režim súvislého snímania a AEB (Auto Exposure Bracketing).

[Single](Jednotlivo) ( 📷 ) : Snímanie len jedného obrázka.

[Continuous](Súvisle) ( 📷 ) : Snímky budú zachytávané súvislo za sebou, až kým nebude tlačidlo spúšte uvoľnené.



[Motion Capture](Zachytenie pohybu) ( 📷 )

: Týmto režimom zachytíte súvislo 6 snímok za sekundu, keď stlačíte a podržíte tlačidlo spúšte. Po dokončení súvislého snímania budú snímky uložené a na displeji LCD sa snímky prehrajú. Maximálny počet snímok je 30 a veľkosť snímky je pevne stanovená na VGA.

[AEB] ( 📷 )

: Nasnímajte tri po sebe nasledujúce fotografie s rôznymi hodnotami expozície. Tento režim použite v prípade, že je ťažké rozhodnúť o expozícii objektu.

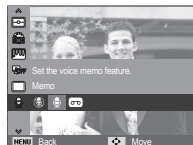


- Vysoké rozlíšenie a vysoká kvalita snímky predlžujú čas ukladania snímky, čím sa predlžuje doba čakania.
- Pokiaľ je [Súvislé], [Zachytenie pohybu], [AEB], blesk bude automaticky vypnutý.
- Ak je v pamäti miesto na menej ako 3 snímky, snímkanie funkciou AEB nie je k dispozícii.
- Ak je v pamäti miesto len na 30 snímok, snímkanie pohybu nie je k dispozícii.
- Pri snímaní funkciou AEB je lepšie používať statív, pretože čas na ukladanie každého súboru snímky je dlhší a mohlo by dôjsť k rozmazaniu spôsobenému destabilizáciou fotoaparátu.

## Snímanie ( )

### Hlasová poznámka

K uloženej snímke je možné pridať svoj hlas. (Max. 10 sek.)



- Ak je na displeji LCD zobrazený indikátor hlasovej poznámky, nastavenie je dokončené.
- Stlačte tlačidlo spúšte a nasnímajte fotografiu.  
Snímka sa uloží na pamäťovú kartu.

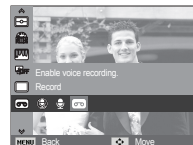


- Hlasová poznámka sa bude nahrávať po dobu desať sekúnd od momentu uloženia snímky. Ak počas nahrávania zvuku stlačíte tlačidlo spúšte, nahrávanie hlasovej poznámky sa zastaví.



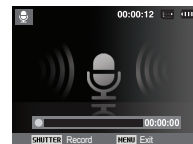
### Nahrávanie hlasu

Hlas je možné nahrávať tak dlho, ako to umožňuje čas, ktorý je k dispozícii (Max. 10 hodín).



Stlačením tlačidla spúšte nahrajte hlas.

- Stlačte raz tlačidlo spúšte, zvuk sa bude nahrávať po dobu, ktorá je k dispozícii (max. 10 hodín). Čas nahrávania bude zobrazený na displeji LCD. Zvuk bude nahrávaný stále, aj keď je tlačidlo spúšte uvoľnené.
- Ak chcete zastaviť nahrávanie, stlačte znova tlačidlo spúšte.
- Typ súboru: \*.wav



[Režim Nahrávanie hlasu]

## Snímanie ( 📷 )

### ■ Pozastavenie počas nahrávania hlasu

Pomocou tejto funkcie môžete nahráť obľúbené hlasové klipy do nahrávaného zvukového súboru bez toho, aby sa vytvorilo viacero súborov nahrávania zvuku.



[Režim Nahrávanie hlasu]

1. Stlačením tlačidla OK nahrávanie dočasne zastavíte.
2. V nahrávaní pokračujte opätovným stlačením tlačidla OK.
3. Ak chcete zastaviť nahrávanie, stlačte znova tlačidlo spúšte.

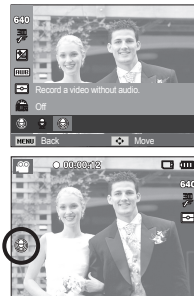


- Na nahrávanie zvuku je najlepšia vzdialenosť 40 cm medzi vami a fotoaparátom (mikrofónom).
- Ak sa počas pozastaveného nahrávania hlasu fotoaparát vypne, nahrávanie hlasu bude zrušené.

### Nahrávanie filmového klipu bez zvuku

Filmový klip je možné nahrávať bez zvuku.

V režime Filmový klip vyberte ponuku [Voice] (Hlas). ( Na displeji LCD sa zobrazí ikona ( 🎤 ) ). Stlačte tlačidlo spúšte, filmový klip sa bude nahrávať po dobu, ktorá je na nahrávanie bez zvuku k dispozícii.



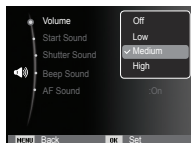
## Zvuk ( )

- Zvýraznené položky \* sú predvolené nastavenia.
- ※ Ponuky sa môžu bez predchádzajúceho oznámenia zmeniť.

### Hlasitosť

Môžete vybrať hlasitosť zvuku pri spustení, zvuku spúšte, zvuku upozornenia a zvuku automatického zaostrenia.

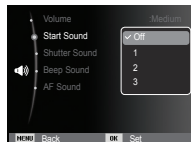
- Podponuka [Volume] (Hlasitosť) :  
[Off] (Vyp.), [Low] (Nízka),  
[Medium] (Stredná)\*,  
[High] (Vysoká)



### Zvuk zapnutia

Môžete vybrať zvuk, ktorý sa aktivuje pri každom zapnutí fotoaparátu.

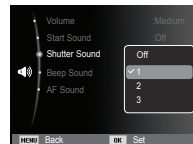
- Zvuk pri spustení : [Off] (Vyp.)\*, [1], [2], [3]



### Zvuk spúšte

Môžete vybrať zvuk spúšte.

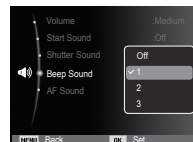
- Zvuk spúšte : [Off] (Vyp.), [1]\*, [2], [3]



### Pípnutie

Ak nastavíte zvuk do polohy ON (ZAP.), zaznie pípnutie, keď sa stlačia tlačidlá, ktoré vám prezrádza stav prevádzky fotoaparátu.

- Podponuka [Pípnutie] : [Off] (Vyp.),  
[1]\*, [2], [3]



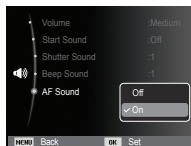


## Zvuk ( )

### Zvuk zaostrenia

Ak je zvuk automatického zaostrenia zapnutý, bude tento zvuk aktivovaný pri stlačení tlačidla spúšte, čím sa oznamuje stav prevádzky fotoaparátu.

- Podponuka [Zvuk zaostrenia] : [Off] (Vyp.), [On] (Zap.)\*



## Displej ( )

- Zvýraznené položky \* sú predvolené nastavenia.

※ Ponuky sa môžu bez predchádzajúceho oznámenia zmeniť.

### Jazyk

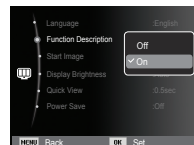
Ide o výber jazyka, ktorý sa zobrazuje na displeji LCD. Aj po vytiahnutí a opätovnom vložení batérie bude nastavenie jazyka zachované.



### Opis funkcie

Môžete si vybrať, či sa v režime nahrávania zobrazí na okne opis funkcie.

- Podponuka Opis funkcie  
[Off] (Vypnuté) : Funkciu opisu funkcie nemožno aktivovať.  
[On]\* (Zapnuté) : Zobrazuje sa názov a opis možnosti.



## Displej ( )

### Obrázok pri spustení

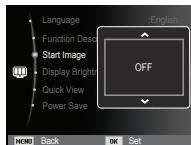
Môžete vybrať obrázok, ktorý sa objaví na displeji LCD pri každom zapnutí fotoaparátu.

- Podponuky : [Off] (Vyp.)\*, [Logo] (Logo), [User Image] (Vlastný obrázok)

- Pri možnosti [Start Image] (Obr. pri spustení) použite na obrázok pri spustení uloženú snímku v ponuke [Resize] (Zmeniť veľkosť) v režime prehrávania.

- Snímka pri spustení nebude ponukou [Delete] (Odstrániť) alebo [Format] (Formátovať) odstránená.

- Vlastné snímky budú odstránené ponukou [Reset] (Vynulovať).



### Jasné zobrazenie

Môžete nastaviť jas displeja LCD.

- Podponuky : [Auto] (Autom.)\*, [Dark] (Tmavý), [Normal] (Normálny), [Bright] (Jasný)



### Rýchly náhľad

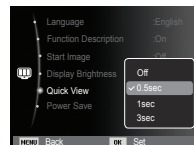
Ak pred zachytením snímky nastavíte funkciu Rýchly náhľad, môžete práve zachytenú snímku zobraziť na displeji LCD po dobu, ktorá sa nastavuje v časti [Rýchly náhľad]. Funkcia Rýchly náhľad je k dispozícii len pri fotografiách.

- Podponuky

[Off] (Vyp.) : Funkciu Rýchly náhľad nie je možné aktivovať.

[0.5 sec] (0,5 sek.)\*, [1 sec] (1 sek.),

[3 sec] (3 sek.) : Zachytená snímka bude nakrátko zobrazená počas vybranej doby.



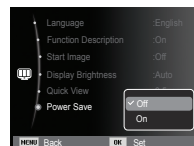
### ÚSPORA displeja

Ak nastavíte úsporný režim LCD [Power Save] (Úspora napájanie) na hodnotu On, a fotoaparát sa počas určeného času nepoužíva, displej LCD sa automaticky vypne.

- Podponuky

[Off] (Vyp.)\* : Displej LCD sa nevypína.

[On] (Zap.) : Ak sa fotoaparát počas určeného času (asi 30 sekúnd) nepoužíva, napájanie fotoaparátu bude automaticky nečinné (kontrolka stavu fotoaparátu bliká).



※ Ponuku [Power Save] (Úspora napájanie) Režimu prehrávania nemôžete vidieť.

# Nastavenia ( )

- Zvýraznené položky \* sú predvolené nastavenia.
- ※ Ponuky sa môžu bez predchádzajúceho oznámenia zmeniť.

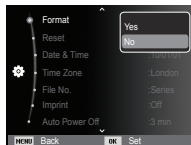
## Formátovanie pamäte

Používa sa na formátovanie pamäte. Ak spustíte funkciu formátovania pamäte, všetky snímky (vrátane chránených snímok) budú odstránené. Pred formátovaním pamäte skontrolujte, či ste prevzali do počítača všetky dôležité snímky.

### - Podponuky

[Yes] (Áno) : Zobrazí sa okienko pre potvrdenie výberu. Vyberte ponuku [Yes] (Áno). Objaví sa hlásenie [Formatting] (Formátovanie) a pamäť bude naformátovaná. Ak spustíte funkciu formátovania v režime prehrávania, objaví sa hlásenie [Format is completed] (Formát je dokončený).

[No] (Nie)\* : Pamäť nebude naformátovaná.



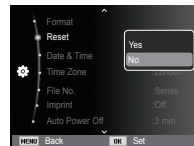
## Inicializácia

Všetky nastavenia ponúk a funkcií fotoaparátu budú obnovené na predvolené hodnoty. Hodnoty dátumu, času, jazyka a výstupu videa sa však nezmenia.

### - Podponuky

[Yes] (Áno) : Okno pre potvrdenie výberu sa zobrazí. Zvoľte ponuku [Yes] (Áno) a obnovia sa všetky pôvodné nastavenia.

[No] (Nie)\* : Nastavenie nebude obnovené na predvolené hodnoty.



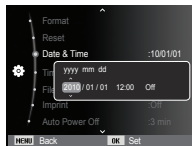
- Dbajte na to, aby ste funkciu [Formatting] (Formátovať) spustili na nasledujúcich typoch pamäťových kariet.
  - Nová pamäťová karta alebo nenaformátovaná pamäťová karta.
  - Pamäťová karta, na ktorej sa nachádza súbor nerozpoznaný fotoaparátom, alebo súbor nasnímaný iným fotoaparátom.
  - Pamäťovú kartu formátujte vždy pomocou tohto fotoaparátu. Ak vložíte pamäťovú kartu, ktorá bola naformátovaná inými fotoaparátmi, čítačkami pamäťových kariet alebo počítačmi, objaví sa hlásenie [Chyba karty].

# Nastavenia (⚙️)

## Nastavenie dátumu, času a typu dátumu

Môžete zmeniť dátum a čas, ktoré sú zobrazené na zachytených snímkoch, a nastaviť typ dátumu. Nastavenie [Svetový čas] vám umožňuje zobrazenie lokálneho dátumu a času na displeji LCD pri ceste cez more.

- Typ dátumu : [yyyy/mm/dd] (rrrr/mm/dd),  
[mm/dd/yyyy] (mm/dd/rrrr),  
[dd/mm/yyyy] (dd/mm/rrrr),  
[Off] (Vyp.)\*



## Časové pásmo

### ■ Dostupné mesta :

Londýn, Cape Verde, Stredný Atlantik, Buenos Aires, Sao Paolo, Newfoundland, Caracas, La Paz, New York, Miami, Chicago, Dallas, Denver, Phoenix, LA, San Francisco, Aljaška, Honolulu, Hawaj, Samoa, Midway, Wellington, Auckland, Okhotsk, Guam, Sydney, Darwin, Adelaide, Soul, Tokyo, Peking, Hong Kong, Bankok, Jakarta, Yangon, Almaty, Kátmándú, Mumbai, Nové Dillí, Taškent, Kábul, Abú Dabí, Teherán, Moskva, Atény, Helsinki, Rím, Paríž, Berlín, Soul, Tokyo

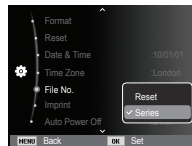


※ DST: Letný čas

## Názov súboru

Táto funkcia umožňuje používateľovi vybrať formát pomenovania súboru.

[Reset] (Vynulovať) : Po použití funkcie vynulovania bude názov nasledujúceho súboru aj po naformátovaní, odstránení všetkých snímkov alebo vložení pamäťovej karty nastavený od hodnoty 0001.



[Series] (Séria)\* : Nové súbory sú pomenované pomocou čísiel, ktoré pokračujú v predchádzajúcej sekvencii aj v prípade, že sa používa nová pamäťová karta, po naformátovaní alebo po odstránení všetkých snímkov.

- Názov prvého uloženého priečinka je 100PHOTO a názov prvej uloženej snímky je SAM\_0001.
- Názvy súborov sú priradované postupne, od SAM\_0001 → SAM\_0002 → ~ → SAM\_9999.
- Číslo priečinka je priradené postupne od 100 do 999 takto: 100PHOTO → 101PHOTO → ~ → 999PHOTO.
- Maximálny počet súborov v priečinku je 9999.
- Súbory použité na pamäťovej karte sú v súlade s formátom DCF (systém Design rule for Camera File). Ak zmeníte názov súboru snímky, možno sa nebude dať prehrať.

## Nastavenia ( )

### Pečiatka dátumu nahrávania

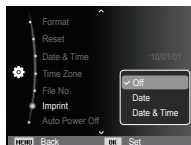
Ide o možnosť vložiť do fotografií DÁTUM & ČAS.

- Podponuky

[Off] (Vyp.)\* : DÁTUM & ČAS nebudú v súbore snímky vložené.

[Date] (Dátum) : V súbore snímky bude vložený len dátum.

[Date & Time] (Dátum & čas)  
: DÁTUM a ČAS budú v súbore snímky vložené.



- ※ Dátum a čas sa vložia do pravého dolného rohu fotografie.
- ※ Funkcia časovej pečiatky sa použije len na statické obrázky.
- ※ V závislosti od výrobcu tlačiarne a režimu tlače nemusí byť dátum na snímke vytlačený správne.

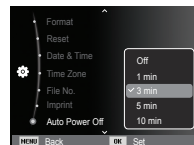
### Automatické vypnutie

Táto funkcia vypne fotoaparát po uplynutí nastaveného času, čím chráni batériu pred neželaným vyčerpaním.

- Podponuky

[Off] (Vyp.) : Funkcia vypínania nie je aktívna.

[1 min], [3 min]\*, [5 min], [10 min]  
: Napájanie sa automaticky vypne, ak sa fotoaparát nepoužíva po určenú dobu.



- Po výmene batérie bude nastavenie vypnutia zachované.
- Všimnite si, že funkcia automatického vypnutia nie je aktívna, ak je fotoaparát v režime PC / Tlačiareň, počas prezentácie, prehrávania a nahrávania hlasu a prehrávania filmového klipu.

## Nastavenia (⚙)

### Svetlo automatického zaostrenia

Vypnite alebo zapnite svetlo automatického zaostrenia.

- Podponuky

[Off] (Vyp.) : Svetlo automatického zaostrenia nebude pri zníženej viditeľnosti svietiť.

[On] (Zap.)\*: Svetlo automatického zaostrenia bude pri zníženej viditeľnosti svietiť.



### Výber typu výstupného obrazu

Výstupný video signál fotoaparátu môže byť nastavený na NTSC alebo PAL. Nastavenie výstupu treba urobiť vzhľadom na typ zariadenia (monitor, televízor atď.), ku ktorému je fotoaparát pripojený. Režim PAL podporuje len BDGHI.

#### ■ Pripojenie k externému monitoru

Ak je fotoaparát pripojený k externému monitoru, obraz a ponuky na LCD obrazovke budú viditeľné na externom monitore.



## Nastavenia ( )

- NTSC : USA, Kanada, Japonsko, Južná Kórea, Tajvan, Mexiko, atď..
- PAL : Austrália, Rakúsko, Belgicko, Čína, Dánsko, Fínsko, Nemecko, Spojené kráľovstvo, Holandsko, Taliansko, Kuvajt, Malajzia, Nový Zéland, Singapur, Španielsko, Švédsko, Švajčiarsko, Thajsko, Nórsko, atď..
- Ak používate ako externý monitor televízor, je na ňom potrebné vybrať externý kanál alebo kanál AV.
- Na externom monitore sa vyskytne digitálny šum, ale nejde o chybu.
- Ak snímka nie je v strede obrazovky, pomocou ovládacích prvkov ju vycentrujte.
- Keď je fotoaparát pripojený k externému monitoru, niektoré časti snímky nemusia byť zobrazované.
- Keď je fotoaparát pripojený k externému monitoru, ponuka bude viditeľná na externom monitore. Funkcie ponuky sú rovnaké ako na displeji LCD.

## Nastavenie USB

Ak automatické pripojenie fotoaparátu k počítaču alebo tlačiarňu pomocou kábla USB zlyhalo, možnosti [Computer (Počítač)] alebo [Printer (Tlačiareň)] môžete nastaviť ručne.

### - Podponuky [USB]:


[Auto] (Automaticky)\* : Automaticky aktivuje externé zariadenie pripojené pomocou USB kábla.

[Computer] (Počítač) : Nastavuje režim pripojenia počítača v prípade, že pripojené externé zariadenie nie je automaticky rozpoznané.

[Printer] (Tlačiareň) : Nastavuje režim pripojenia tlačiarne v prípade, že pripojené externé zariadenie nie je automaticky rozpoznané.



# Spustenie režimu prehrávania

Zapnite fotoaparát a vyberte režim prehrávania stlačením tlačidla režimu prehrávania (  ). Fotoaparát teraz bude prehrávať snímky uložené v pamäti.


Ak je vo fotoaparáte vložená pamäťová karta, všetky funkcie fotoaparátu sa vzťahujú len na pamäťovú kartu.

Ak vo fotoaparáte nie je vložená pamäťová karta, všetky funkcie fotoaparátu sa vzťahujú len na internú pamäť.

## ■ Režim správania

Ak chcete vybrať režim správania, stlačte Play mode (Režim prehrávania) najmenej na 5 sekundy. V režime správania nebudú generované zvuky spúšte, prevádzkové zvuky, zvuk spustenia a zvuk efektu. Ak chcete zrušiť režim správania, zapnite fotoaparát stlačením tlačidla POWER.

## Prehrávanie fotografií

1. Vyberte režim prehrávania stlačením tlačidla režimu prehrávania (  ).



2. Na displeji LCD sa zobrazí posledná snímka uložená v pamäti.
3. Stlačením tlačidla DOLAVA / DOPRAVA vyberte snímku, ktorú chcete prehrať.



- ※ Stlačením a podržaním tlačidla doľava alebo doprava rýchlo prehrávate snímky.

## Prehrávanie filmového klipu

1. Pomocou tlačidla Doľava / Doprava vyberte filmový klip, ktorý chcete prehrávať.
2. Stlačením tlačidla OK prehrajte súbor s filmovým klipom.



- Ak chcete počas prehrávania filmový klip pozastaviť, stlačte znova tlačidlo OK.
- Opätovným stlačením tlačidla OK sa prehrávanie filmového klipu znova spustí.
- Ak chcete počas prehrávania filmový klip prevínuť dozadu, stlačte tlačidlo doľava. Ak chcete filmový klip rýchlo prevínuť dopredu, stlačte tlačidlo doprava.
- Ak chcete prehrávanie filmového klipu zastaviť, stlačte tlačidlo OK, potom stlačte tlačidlo Doľava alebo Doprava.



# Spustenie režimu prehrávania

## Funkcia snímania filmového klipu

Môžete nasnímať fotografie z filmového klipu.

### ■ Ako snímať filmový klip

1. Počas prehrávania filmového klipu stlačte tlačidlo OK. Potom stlačte tlačidlo Nadol.
2. Pozastavený filmový klip sa uloží pod novým názvom súboru.

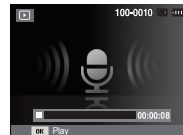


[Pozastavené]

- ※ Nasnímaný filmový klip má rovnakú veľkosť ako pôvodný filmový klip (640 x 480, 320 x 240).
- ※ Keď stlačíte tlačidlo nadol na začiatku filmového klipu, prvá snímka filmového klipu sa uloží ako fotografia.

## Prehrávanie nahratého hlasu

1. Pomocou tlačidla DOL'AVA / DOPRAVA vyberte zaznamenaný hlas, ktorý chcete prehrávať.
2. Stlačením tlačidla OK prehrajte súbor s nahratým hlasom.
  - Ak chcete počas prehrávania súbor s nahratým hlasom pozastaviť, stlačte znova tlačidlo OK.
  - Ak chcete pokračovať v prehrávaní hlasového záznamu, stlačte tlačidlo OK.
  - Ak chcete počas prehrávania hlasový súbor prevínuť dozadu, stlačte tlačidlo DOL'AVA. Ak chcete zvukový súbor rýchlo prevínuť dopredu, stlačte tlačidlo DOPRAVA.
  - Aby ste zastavili prehrávanie hlasovej poznámky, stlačte tlačidlo Nadol.



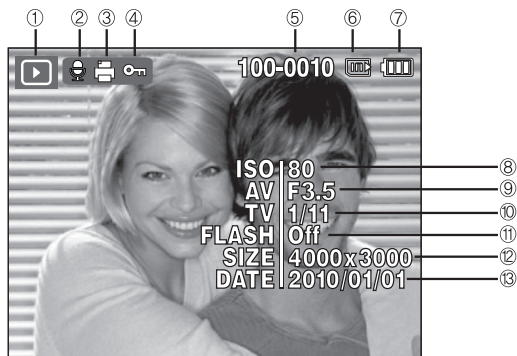
## Prehrávanie hlasovej poznámky

1. Vyberte snímku, ktorá obsahuje hlasovú poznámku.
2. Stlačením tlačidla OK začnite prehrávať hlasovú poznámku.
  - Ak chcete pozastaviť hlasovú poznámku počas jej prehrávania, znova stlačte tlačidlo OK.
  - Ak chcete pokračovať v prehrávaní hlasovej poznámky, stlačte tlačidlo OK.



## Indikátory na displeji LCD

Na displeji LCD sa zobrazujú informácie snímania zobrazenej snímky.



Č.	Popis	Ikona	Strana
1	Režim prehrávania		Str.59
2	Hlasové poznámky		Str.75
3	DPOF		Str.76
4	Ochrániť		Str.74
5	Názov priečinka a súboru	100-0010	Str.55
6	Indikátor pamäte		-
7	Batéria		Str.15
8	ISO	80~1600	Str.41
9	Hodnota clony	F3,5 ~ F15	-
10	Rýchlosť uzávierky	8 ~ 1 / 2,000	-
11	Blesk	On / Off	Str.34
12	Veľkosť snímky	4000x3000 ~ 320x240	Str.39
13	Dátum nahrávky	2010/01/01	Str.55

## Používanie tlačidiel na nastavenie fotoaparátu

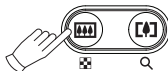
V režime prehrávania môžete použiť tlačidlá fotoaparátu na pohodlné nastavenie funkcie režimu prehrávania.

## Tlačidlo Miniatúry ( [ ] ) / Zväčšenie ( Q )

### Inteligentného Albumu

K dispozícii je možnosť zobrazit' viac snímok, zväčšiť vybranú snímku, orezať a uložiť vybranú oblasť snímky.

1. Po prehraní obrázku stlačením tlačidla Thumbnail spustíte režim Smart Album.
2. Stlačením tlačidla Doľava / Doprava prejdete na požadovaný obrázok.
3. Stlačením tlačidla Digital Zoom sa vrátite na normálny režim zobrazovania.



[Zväčšená snímka]

Stlačenie miniatúry tlačidlo ( [ ] )

Stlačenie tlačidla zväčšenia ( Q )

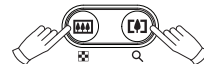


[Okno s 3 miniatúrami inteligentného albumu]

## Tlačidlo Miniatúry ( [ ] ) / Zväčšenie ( Q )

### ■ Vyhľadávanie alebo odstraňovanie súborov

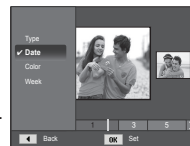
1. V položke Smart Album stlačte tlačidlo Thumbnail.
2. Pri každom stlačení tlačidla Thumbnail sa súbory v kategórii zobrazia na obrazovke Smart Album.
3. Stlačením tlačidla Nahor / Nadol / Doľava / Doprava si vyberte súbor.
4. Stlačením tlačidla Odstrániť ( [X] ) odstránite zvolený súbor.



- Keď sa spustí funkcia Smart Album alebo sa vyberie kategória, môže to pár sekúnd trvať, a to v závislosti od objemu nahraných údajov. Nie je to však zlyhanie. Počkajte, kým sa nezobrazí obrazovka Smart Album.

### ■ Filter inteligentného albumu

1. V režime Smart Album stlačte tlačidlo MENU.
2. Vybratie požadovanej kategórie vám umožní kategorizovať a vyhľadať súbory pomocou tlačidla Nahor / Nadol.



## Tlačidlo Miniatúry ( ) / Zväčšenie ( )

### ■ Podrobnosti každej kategórie

Kategória	Opis	Formát súboru
Type (Typ)	Kategorizácia v závislosti od typu súboru (napr. snímka, video alebo hlas)	Snímky, Videá, hlas
Date (Dátum)	Kategorizácia v závislosti od sekvencie nahratých dát	
Colour (Farba)	Kategorizácia v závislosti od hlavnej farby	
Week (Týždeň)	Kategorizácia v závislosti od sekvencie nahratých týždňov	

### ■ Zväčšenie obrazu

1. Vyberte snímku, ktorú chcete zväčšiť, a stlačte tlačidlo zväčšenia.

2. Ostatné časti snímky si môžete prezrieť stláčaním tlačidla s 5 funkciami.

3. Stlačením tlačidla miniatúr vrátite priblíženie naspäť na pôvodnú veľkosť snímky.

- Zväčšené zobrazenie snímky je signalizované indikátorom zväčšenia snímky, ktorý sa zobrazuje v ľavom hornom rohu displeja LCD.




(Ak snímka nie je vo zväčšenom zobrazení, indikátor sa nezobrazuje.) Môžete si aj skontrolovať zväčšenú oblasť.

- Filmové klipy a súbory WAV nie je možné zväčšiť.

- Ak je snímka zväčšená, môže sa vyskytnúť strata kvality.



### ■ Maximálny násobok zväčšenia v pomere k veľkosti snímky

Dimensiune imagine	12M			8M	5M	3M		1M
Maximálny násobok zväčšenia	X12,5	X10,4	X10,0	X10,2	X8,0	X6,4	X5,0	X3,2

### ■ Orezanie : Môžete vyrezať požadovanú časť snímky a uložiť ju samostatne.

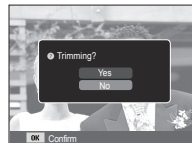
1. Vyberte snímku, ktorú chcete zväčšiť, a stlačte tlačidlo zväčšenia. Stlačte tlačidlo OK a zobrazí sa hlásenie.

2. Stlačením tlačidla Nahor / Nadol vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.

- [Yes] (Áno) : Orezaná snímka bude uložená pod novým názvom súboru a zobrazí sa na displeji LCD.

- [No] (Nie) : Ponuka orezania sa stratí.

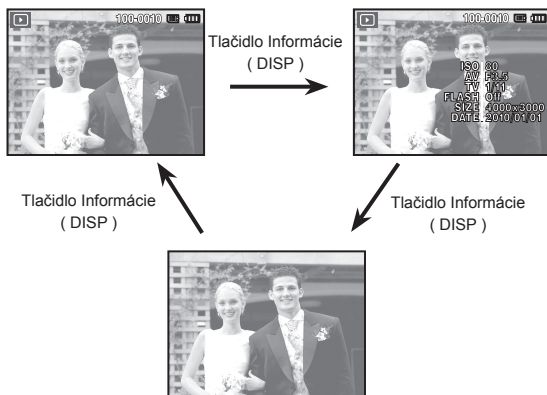
※ Ak je na uloženie orezanej snímky málo miesta v pamäti, snímku nie je možné orezať.



## Tlačidlo Informácie (DISP) / Nahor

Ak nie je na displeji LCD zobrazená ponuka, tlačidlo NAHOR funguje ako tlačidlo smeru.

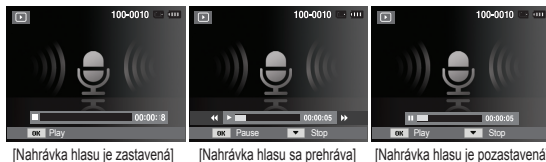
Ak nie je na displeji LCD zobrazená ponuka stlačením tlačidla Informácie sa na displeji LCD zobrazia informácie o snímke.



## Tlačidlo Prehrať a Pozastaviť / OK

V režime prehrávania funguje tlačidlo prehrať a pozastaviť / OK takto :

- Keď je na displeji LCD zobrazená ponuka, tlačidlo OK sa použiva na potvrdenie zmeny údajov, ktorá bola vykonaná tlačidlom s 5 funkciami.
- Ak sa prehráva fotografia s hlasovou poznámkou, hlasový súbor alebo filmový klip
  - V režime zastavenia : Prehráva sa fotografia s hlasovou poznámkou, hlasový súbor alebo filmový klip.
  - Počas prehrávania : Prehrávanie sa dočasne zastaví.
  - V režime pozastavenia : Pokračuje sa v prehrávaní.




## Tlačidlo Doľava / Doprava / Nadol / MENU

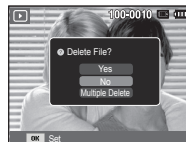
Tlačidlá DOL'AVA / DOPRAVA / NADOL / MENU aktivujú nasledujúce funkcie.

- Tlačidlo DOL'AVA : Keď je zobrazená ponuka, tlačidlo DOL'AVA funguje ako tlačidlo smeru. Keď nie je zobrazená ponuka, stlačením tlačidla DOL'AVA sa vyberá predchádzajúca snímka.
- Tlačidlo DOPRAVA : Keď je zobrazená ponuka, tlačidlo DOPRAVA funguje ako tlačidlo smeru. Keď nie je zobrazená ponuka, stlačením tlačidla DOPRAVA sa vyberá nasledujúca snímka.
- Tlačidlo NADOL : Keď je zobrazená ponuka, tlačidlo Nadol funguje ako tlačidlo smeru.
- Tlačidlo MENU : Keď stlačíte tlačidlo MENU, na displeji LCD sa objaví ponuka režimu prehrávania. Opätovným stlačením vrátite displej LCD do prvotného zobrazenia.

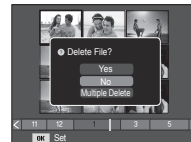
## Tlačidlo Odstrániť ( )

Slúži na odstránenie snímok uložených v pamäti.

1. Stlačením tlačidla DOL'AVA / DOPRAVA vyberte snímku, ktorú chcete odstrániť, potom stlačte tlačidlo ODSTRÁNIŤ (  ).



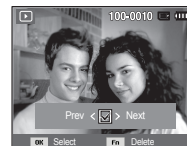
[Jedna snímka]



[Miniatúra snímky]

2. Ak chcete pridať obrázky na odstránenie, vyberte si ponuku [Multiple Delete] (Viacnásobné vymazanie).



- Tlačidlo Doľava / Doprava : Vyberá snímky
- Tlačidlo OK : Skontroluje vymazanie
- Tlačidlo Fn : Vybrané snímky sa odstránia.





3. Stlačením tlačidla Nahor / Nadol vyberte hodnoty podponuky, potom stlačte tlačidlo OK.
  - Ak je vybraná možnosť [Yes] (Áno): Vybrané snímky sa odstránia.
  - Ak je vybraná možnosť [No] (Nie) : Odstránenie sa zruší.

# Nastavenie funkcií prehrávania pomocou displeja LCD


Funkcie režimu prehrávania je možné zmeniť pomocou displeja LCD. V režime prehrávania sa po stlačení tlačidla MENU zobrazí na displeji LCD ponuka. Ponuky, ktoré je možné v režime prehrávania nastaviť, sú tieto: Ak chcete po nastavení ponuky prehrávania zachytiť snímku, stlačte tlačidlo režimu prehrávania alebo tlačidlo spúšte.


Karta ponuky	Hlavná ponuka	Podponuka		Strana
Edit (  )	Resize	2560x1920	2048x1536	Str.68
		1024X768	2592X1728	
		1776X1184	2560X1440	
		1920X1080	Start Image	
	Rotate	Right 90°	Left 90°	Str.69
		180°	Horizontal	
		Vertical	-	
	Photo Style Selector	Normal	Soft	Str.69
		Vivid	Forest	
		Retro	Cool	
		Calm	Classic	
		Negative	Custom RGB	
	Image Adjust	Off	ACB	Str.70
		Red-eye Fix	Face Retouch	
		Brightness	Contrast	
		Saturation	Add Noise	
Multi Slide Show (  )	Start	Play / Repeat	-	Str.72
	Images	All	Date	Str.72
		Select	-	

Karta ponuky	Hlavná ponuka	Podponuka		Sekundárna ponuka	Strana
Multi Slide Show (  )	Effect	Off	Calm	-	Str.73
		Sweet	Rural	-	
		Vivid	Lively	-	
		Shine	Relax	-	
	Interval	1, 3, 5, 10 sec		-	Str.73
	Music	Off	Mist	-	Str.73
		Muse	Fall	-	
		Dawn	Party	-	
		Drops	Trip	-	
File Options (  )	Delete	Select		-	Str.74
		All		Yes / No	
	Protect	Select		-	Str.74
		All		Unlock / Lock	
	Voice memo	Off		-	Str.75
		On		-	
	DPOF	Standard		Select / All / Reset	Str.76
		Index		Yes / No	
		Size		Select / All / Reset	Str.77
	Copy To Card	Yes		-	Str.78
		No		-	

## Nastavenie funkcií prehrávania pomocou displeja LCD

Táto ponuka je k dispozícii, ak je fotoaparát pripojený k tlačiarňi s podporou funkcie PictBridge (priamo pripojená k fotoaparátu, zakúpená samostatne) pomocou kábla rozhrania USB.

Karta ponuky	Hlavná ponuka	Podponuka	Sekundárna ponuka	Strana
	Images	One Photo	-	Str.80
		All Photos	-	
	Size	Auto	-	Str.80
		PostCard	-	
		Card	-	
		4X6	-	
		L	-	
		2L	-	
		Letter	-	
		A4	-	
		A3	-	
	Layout	Auto	-	
		Full	-	
		1	-	
		2	-	
		4	-	
		8	-	
		9	-	
		16	-	
		Index	-	

Karta ponuky	Hlavná ponuka	Podponuka	Sekundárna ponuka	Strana
	Type	Auto	-	Str.80
		Plain	-	
		Photo	-	
		FastPhoto	-	
	Quality	Auto	-	
		Draft	-	
		Normal	-	
		Fine	-	
	Date	Auto	-	
		Off	-	
		On	-	
	File Name	Auto	-	
		Off	-	
		On	-	
	Reset	Yes	-	Str.81
		No	-	


※ Ponuky sa môžu bez predchádzajúceho oznámenia zmeniť.

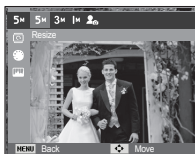


## Upraviť ( )


### Zmeniť veľkosť


Služí na zmenu rozlíšenia (veľkosti) nasnímaných obrázkov. Ak chcete snímku uložiť ako snímku pri spustení, vyberte možnosť [Start image] (Snímka pri spustení).


1. Stlačte tlačidlo režimu prehrávania, potom stlačte tlačidlo MENU.
2. Kliknutím na tlačidlo Nahor / Nadol z ponuky Upraviť si vyberte kartu ponuky [Resize] (Zmeniť veľkosť) (  ) a stlačte tlačidlo OK.
3. Stlačením tlačidla Doľava / Doprava si vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.



#### ■ Typy zmeny veľkosti snímky ( o : je možné vybrať )

	5M	3M	1M	
12M	o	o	o	o
8M	o	o	o	o
5M		o	o	o
3M			o	o
1M				o

	4M	2M	
9M	o	o	o
2M			o

	4M	2M	
10M	o	o	o


- Veľké snímky je možné zmeniť na menšie snímky, ale nie naopak.
- Zmeniť veľkosť je možné len pri snímkach formátu JPEG. Nie je možné zmeniť veľkosť filmových klipov (AVI) a nahrávok hlasu (WAV).
- Rozlíšenie je možné zmeniť len pri súboroch komprimovaných vo formáte JPEG 4:2:2.
- Snímka so zmenenou veľkosťou bude mať nový názov súboru. Snímka s funkciou vlastného obrázka [OBR. PRI SPUSTENÍ] nie je uložená na pamäťovej karte, ale v internej pamäti.
- Ak sa uloží nová vlastná snímka, jedna z dvoch vlastných snímok v poradí bude odstránená.
- Ak je kapacita pamäte na uloženie snímky so zmenenou veľkosťou nedostatočná, na displeji LCD sa objaví hlásenie [Pamäť plná] a snímka so zmenenou veľkosťou nemôže byť uložená.

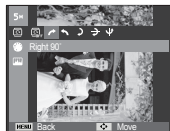
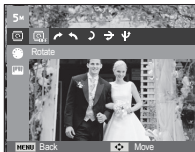
## Upraviť ( )


Po použití funkcie [Edit (Upraviť)] budú upravené snímky uložené v menšej veľkosti, ako mala pôvodná snímka. (Len pre snímky s veľkosťou obrazu od 8M)

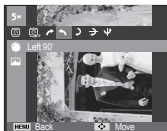
### Otáčanie snímky


Uložené snímky je možné otáčať v rôznych uhloch.

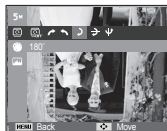
1. Stlačte tlačidlo režimu prehrávania, potom stlačte tlačidlo MENU.
2. Kliknutím na tlačidlo Nahor / Nadol z ponuky Upraviť si vyberte kartu ponuky [Rotate] (Otáčanie) (  ) a stlačte tlačidlo OK.
3. Stlačením tlačidla Doľava / Doprava si vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.




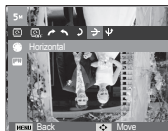
[  ] : Right 90° (Doprava o 90°)  
: Otáčanie snímky v smere  
hodinových ručičiek




[  ] : Left 90° (Doľava o 90°)  
: Otočí snímku proti smeru  
hodinových ručičiek




[  ] : 180°  
: Otočí snímku o  
180 stupňov



[  ] : Horizontal (Horizontálne)  
: Otáčanie snímky vo  
vodorovnom smere




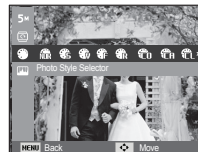
[  ] : Vertical (Vertikálne)  
: Otáča snímku v zvislom  
smere











※ Ak zobrazujete otáčanú snímku na displeji LCD, naľavo a napravo do snímky sa môže objaviť prázdne miesto.

### Voľba fotogr. štýlu

Do snímok možno pomocou tejto funkcie pridávať rôzne efekty.

1. Stlačte tlačidlo režimu prehrávania, potom stlačte tlačidlo MENU.
2. Kliknutím na tlačidlo Nahor / Nadol z ponuky Upraviť si vyberte kartu ponuky [Photo Style Selector] (Výber štýlu fotografie) (  ) a stlačte tlačidlo OK.
3. Stlačením tlačidla Doľava / Doprava si vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.



Režim Style	Ikona	Opis
[Normal] (Normálny)		Nepoužíva sa žiadny efekt štýlu.
[Soft] (Mäkký)		Používa sa mäkký štýl.
[Vivid] (Intenzívny)		Používa sa intenzívny štýl.
[Forest] (Les)		Používa sa lesný štýl.
[Retro] (Retro)		Používa sa štýl retro sépia.
[Cool] (Studené)		Používa sa studený štýl.
[Calm] (Pokojný)		Používa sa pokojný štýl.
[Classic] (Klasický)		Používa sa čiernobiely efek
[Negative] (Negatív)		Používa sa efekt negatívu.
[Custom RGB] (Vlastné RGB)		Definujete tón RGB, aby ste si vytvorili váš vlastný štýl fotografií.

4. Zmenená snímka je uložená pod novým názvom súboru.

## Upraviť ( )


### ■ Vlastné RGB

Môžete zmeniť hodnoty R (červenej), G (zelené) a B (modrej) farby obrázka.

- Tlačidlo OK : Vybrať / Nastaviť vlastnú farbu
- Tlačidlo Nahor / Nadol : Vyberá R, G, B.
- Tlačidlo Doleva / Doprava : Mení hodnoty.




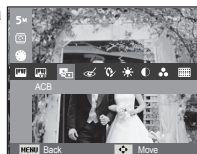
## Úprava obrazu

1. Stlačte tlačidlo Prehrať a stlačte tlačidlo MENU.
2. Kliknutím na tlačidlo Nahor / Nadol z ponuky Upraviť si vyberte kartu ponuky [Image Adjust] (Úprava obrazu) (  ) a stlačte tlačidlo OK.

### ■ ACB


Môžete automaticky nastaviť jas tmavej oblasti spôsobovanej podexpozíciou k svetelnému zdroju.

1. Vyberte (  ) stlačením tlačidla Doleva / Doprava a stlačte tlačidlo OK.
2. Zobrazí sa hlásenie [Making New Image] a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.



### ■ Odstránenie efektu červených očí


Z nasnímanej fotografie je možné odstrániť efekt červených očí.

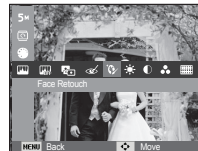
1. Stlačením tlačidla Doleva / Doprava si vyberte (  ) a stlačte tlačidlo OK.
2. Zobrazí sa hlásenie [Making New Image] a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.



### ■ Retušovanie tváre

Vzhľad snímky tak môže potom vyzerat' jasnejšie a krásne.


1. Stlačením tlačidla Doleva / Doprava si vyberte (  ) a stlačte tlačidlo OK. Potom sa zobrazí lišta pre výber retušovania tváre.
2. Retušovanie tváre zmeňte stlačením tlačidla Doleva / Doprava.
3. Stlačte tlačidlo OK a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.



## Upraviť ( )

### ■ Ovládanie jasu


Môžete zmeniť jas snímky.

1. Stlačením tlačidla Doľava / Doprava si vyberte (  ) a stlačte tlačidlo OK. Potom sa zobrazí lišta pre výber jasu.
2. Jas zmeňte stlačením tlačidla Doľava / Doprava.
3. Stlačte tlačidlo OK a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.



### ■ Ovládanie sýtosti


Môžete zmeniť sýtosť snímky.

1. Stlačením tlačidla Doľava / Doprava si vyberte (  ) a stlačte tlačidlo OK. Potom sa zobrazí lišta pre výber sýtosti.
2. Sýtosť zmeňte stlačením tlačidla Doľava / Doprava.
3. Stlačte tlačidlo OK a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.



### ■ Ovládanie kontrastu


Môžete zmeniť kontrast snímky.

1. Stlačením tlačidla Doľava / Doprava si vyberte (  ) a stlačte tlačidlo OK. Potom sa zobrazí lišta pre výber kontrastu.
2. Kontrast zmeňte stlačením tlačidla Doľava / Doprava.
3. Stlačte tlačidlo OK a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.



### ■ Efekt šumu

Do ktoréhokoľvek obrázka môžete pridať šum, aby ste pridali klasickejší pocit z vašej fotografi e.

1. Vyberte (  ) stlačením tlačidla Doľava / Doprava a stlačte tlačidlo OK.
2. Zobrazí sa hlásenie [Making New Image] a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.



## Spustenie viacnásobnej prezentácie ( )

Obrázky môžu byť plynulo zobrazované, podľa predvolených intervalov. Viacnásobnú prezentáciu je možné sledovať po pripojení fotoaparátu k externému monitoru.

1. Stlačte tlačidlo režimu prehrávania, potom stlačte tlačidlo MENU.
2. Stlačte tlačidlo Nahor / Nadol a vyberte si kartu ponuky [MULTI SLIDE SHOW] (Prezentácia).

### Spustenie viacnásobnej prezentácie

Viacnásobnú prezentáciu je možné spustiť len v ponuke [Start] (Spustiť).

1. Pomocou tlačidiel Nahor / Nadol vyberte ponuku [Start] (Spustiť) a stlačte tlačidlo Doprava.
2. Stlačením tlačidla Nahor / Nadol vyberte požadovanú podponuku.

[Play] (Prehrať) : Viacnásobná prezentácia sa ukončí po dokončení jedného cyklu.



[Repeat] (Opakovať) : Viacnásobná prezentácia sa bude opakovať, kým nebude zrušená

3. Stlačte tlačidlo OK, prezentácia sa spustí.
  - Ak chcete počas prehrávania prezentáciu pozastaviť, znova stlačte tlačidlo OK.
  - Opätovným stlačením tlačidla OK sa prehrávanie prezentácie znova spustí.
  - Ak chcete prehrávanie prezentácie zastaviť, stlačte tlačidlo OK a potom stlačte tlačidlo Doľava alebo Doprava.

### Výber obrazov

Môžete vybrať snímky na zobrazenie

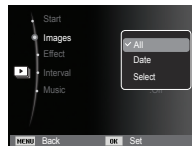
1. Pomocou tlačidiel Nahor / Nadol vyberte ponuku [Images] (Snímky) a stlačte tlačidlo Doprava.
2. Stlačením tlačidla Nahor / Nadol vyberte požadovanú podponuku.

[All] (Všetky) : Prehrávajú sa všetky snímky uložené v pamäti. Stlačte tlačidlo OK a nastavenia sa uložia.

[Date] (Dátum) : Prehrávajú sa snímky nasnímané v určitý dátum. Stlačte tlačidlo OK a nastavenia sa uložia.

[Select] (Vybrať) : Prehrá len zvolené obrázky. Ak stlačíte Nahor / Nadol tlačidlo, budete môcť vybrať prehratie požadovaných obrázkov. Zvolený obrázok sa dá uložiť ako [Select1] (Vybrať 1), [Select2] (Vybrať 2) a [Select3] (Vybrať 3). Ak uložíte zvolený obrázok pomocou príkazu [New Select] (Vybrať nový), uloží sa ako [Select1] (Vybrať 1). Ale v prípade, ak sa nový obrázok opätovne uloží pomocou položky [New Select] (Vybrať nový), predchádzajúci obrázok, ktorý sa uložil ako [Select1] (Vybrať 1) sa automaticky uloží ako [Select2] (Vybrať 2). Obrázky, ktoré sa uložili ako [Select1] (Vybrať 1), [Select2] (Vybrať 2) a [Select3] (Vybrať 3), môžete zmeniť a zrušiť. Stlačte tlačidlo Fn a nastavenia sa uložia.

3. Vyberte položku [Play] (Prehrať) alebo [Repeat] (Opakovať) v ponuke [Start] (Spustiť) pre začatie prezentácie.

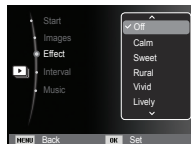


# Spustenie viacnásobnej prezentácie ( )

## Konfigurácia efektov viacnásobnej prezentácie

Pri viacnásobnej prezentácii je možné použiť jedinečné obrazovkové efekty.

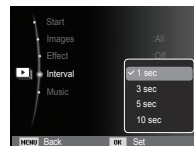
1. Stlačením tlačidla NAHOR / NADOL vyberte podponuku [Effect] (Efekt) a stlačte tlačidlo DOPRAVA.
2. Pomocou tlačidiel Nahor / Nadol vyberte požadovaný efekt.
3. Stlačením tlačidla OK potvrďte nastavenie.



## Nastavenie intervalu prehrávania

Nastavte interval prehrávania viacnásobnej prezentácie.

1. Stlačením tlačidla NAHOR / NADOL vyberte podponuku [Interval] a stlačte tlačidlo DOPRAVA.
2. Pomocou tlačidiel Nahor / Nadol vyberte požadovaný interval.
3. Stlačením tlačidla OK uložte nastavenie.

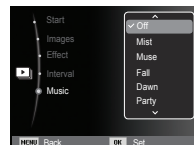


- Čas načítania závisí od veľkosti snímky a kvality.
- Počas prehrávania multi prezentácie sa nebudú zobrazovať video klipy a zvukové nahrávky.
- Ponuka intervalu funguje len keď je položka Efekt nastavená na [Off (Vypnuté)].

## Nastavenie hudby v pozadí

Nastavte hudbu viacnásobnej prezentácie.

1. Stlačením tlačidla NAHOR / NADOL vyberte podponuku [Music] (Hudba) a stlačte tlačidlo DOPRAVA.
2. Pomocou tlačidiel Nahor / Nadol vyberte požadovanú hudbu.
3. Stlačením tlačidla OK uložte nastavenie.

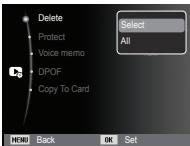




## Možnosti súboru ( )

1. Stlačte tlačidlo režimu prehrávania, potom stlačte tlačidlo MENU.
2. Stlačte tlačidlo Nahor / Nadol a vyberte si kartu ponuky [File Options] (Možnosti súboru).

### Odstraňovanie snímok

Služi na odstránenie snímok uložených v pamäti.

1. Stlačte tlačidlo Nahor / Nadol a vyberte kartu ponuky [Delete] (Vymazať). Potom stlačte tlačidlo Doprava.
2. Stlačením tlačidla NAHOR / NADOL vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.  
[Select] (Vybrať) : Zobrazí sa okno výberu snímky, ktorá bude odstránená.
  - Nahor / Nadol / Dofava / Doprava : Vyberte snímku
  - Tlačidlo OK : Vyberte snímku, ktorú odstrániť. (značka ✓)
  - Tlačidlo Fn : Po stlačení tlačidla Fn sa zobrazí potvrdzovacie hlásenie. Vyberte ponuku [Áno] a stlačením tlačidla OK odstránite označené snímky.  
[All] (Všetky) : Zobrazí sa okno na potvrdenie. Vyberte ponuku [Áno] a stlačením tlačidla OK odstránite všetky nechránené snímky. Ak nie sú žiadne snímky chránené, všetky snímky sú odstránené a zobrazí sa hlásenie [No Image File] (Žiadna snímka).

3. Po odstránení sa displej zmení na obrazovku prehrávania.



- Zo všetkých súborov uložených v pamäti budú odstránené všetky nechránené súbory v podpriestoroch DCIM. Zapamätajte si, že tým natrvalo odstránite nechránené snímky. Dôležité snímky by mali byť pred odstraňovaním uložené do počítača. Úvodná snímka sa ukladá v internej pamäti fotoaparátu (tzn. nie na pamäťovej karte), a nebude odstránená ani vtedy, ak odstránite všetky súbory v pamäti.

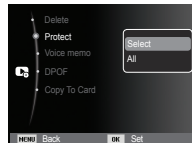
### Chránené snímky

Používa sa na ochranu špecifických záberov pred náhodným odstránením (Zamknutie). Dajú sa tak aj odomknúť zábery, ktoré boli predtým chránené (Odomknutie).

1. Stlačte tlačidlo Nahor / Nadol a vyberte kartu ponuky [Protect] (Ochrániť). Potom stlačte tlačidlo Doprava.
2. Stlačením tlačidla Nahor / Nadol vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.

[Select] (Vybrať) : Zobrazí sa okno výberu snímky, ktorá bude chránená / odomknutá.

- Nahor / Nadol / Dofava / Doprava : Vyberte snímku
- Tlačidlo OK : Ochrana / odomknutie snímky.
- Tlačidlo Fn : Zmeny sa uložia a ponuka sa stratí.



## Možnosti súboru ( )

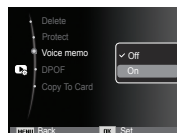
[All] (Všetky) : Chrániť/odomyknúť všetky uložené snímky.

- Ak je snímka chránená, na displeji LCD sa objaví ikona ochrany.  
(Nechránená snímka je bez indikátora)
- Snímka v režime ZAMKNÚŤ bude chránená pred funkciou odstránenia alebo funkciami [Odstrániť], ale NEBUDE chránená pred funkciou [Formátovať].



## Hlasové poznámky

K uloženej snímke je možné pridať svoj hlas.



[Ponuka Hlasové poznámky]



[Pripravené na nahrávanie]



[Hlas sa nahráva]

- Stlačením tlačidla spúšte nasnímate fotografiu. Snímky sa uložia do pamäte. Potom, ako sa snímky uložia, sa začne nahrávanie hlasu po dobu 10 sekúnd.
- Ak chcete zastaviť nahrávanie, znova stlačte tlačidlo spúšte.



## Možnosti súboru ( )

### DPOF

- DPOF(Digital Print Order Format) umožňuje vložiť do priečinka MISC na pamäťovej karte informácie o tlači. Vyberte snímky, ktoré sa budú tlačiť, a spôsob, akým sa budú tlačiť.
- Keď sa prehráva snímka, ktorá má uložené informácie DPOF, na displeji LCD sa zobrazuje indikátor DPOF. Snímky je možné tlačiť na tlačiarňach s podporou funkcie DPOF alebo v čoraz viac sa rozširujúcich fotografických štúdiách.
- Táto funkcia nie je k dispozícii pre filmové klipy a súbory s nahrávkou hlasu.
- Keď sa širokohlá snímka tlačí ako širokohlý výtačok, 8 % na ľavej a na pravej strane snímky sa nevytlačí. Pri tlači snímky skontrolujte, či vaša tlačiareň podporuje širokohlé snímky. Keď tlačíte snímky vo fotografickom štúdiu, požiadajte o vytlačenie snímok v širokohlom formáte. (Niektoré fotografické štúdiá nemusia podporovať tlač širokohlých snímok.)



- V závislosti od tlačiarne sa obrázok uložený s otočením na výšku nemusí vytlačiť v otočení na výšku.

### ■ Štandardný

Táto funkcia umožňuje vložiť do uloženej snímky informácie o kvalite tlače.

1. Stlačte tlačidlo Nahor / Nadol a vyberte kartu ponuky [DPOF]. Potom stlačte tlačidlo Doprava.
2. Znova stlačte tlačidlo Doprava, zobrazí sa podponuka [Standard] (Štandardný).
3. Stlačením tlačidla Nahor / Nadol vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.

[Select](Vybrať) : Zobrazí sa okno výberu snímky, ktorá bude tlačená.


- Nahor / Nadol / Doľava / Doprava : Vyberte snímku, ktorá sa bude tlačiť.

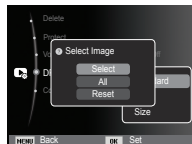
- Tlačidlo PŘIBLIŽENÍ : Vyberte počet výtačkov.

[All] (Všetky) : Nastavte počet výtačkov pre všetky snímky okrem filmov a zvukových súborov.

- Tlačidlo Nahor / Nadol : Vyberte počet výtačkov.

[Reset] (Vynulovať) : Zrušenie nastavenia tlače.

4. Stlačte tlačidlo OK, aby ste potvrdili nastavenie. Ak obrázok nesie pokyny DPOF, zobrazí sa indikátor DPOF (  ).



## Možnosti súboru ( )

### ■ Index

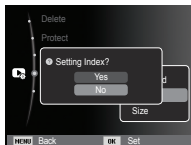
Snímky (okrem filmových klipov a zvukových súborov) sa vytlačia ako index.

1. Stlačte tlačidlo Nahor / Nadol a vyberte kartu ponuky [DPOF]. Potom stlačte tlačidlo Doprava.
2. Vyberte ponuku [Index] (Index) a opätovne stlačte pravé tlačidlo. Zobrazí sa podponuka.

3. Stlačením tlačidla NAHOR / NADOL vyberte požadovanú podponuku.  
Ak je vybraná možnosť [Yes] (Áno) : Snímky budú vytlačené vo formáte indexu.

Ak je vybraná možnosť [No] (Nie) : Zruší sa nastavenie tlaču indexu.

4. Stlačením tlačidla OK potvrdíte nastavenie.



### ■ Veľkosť výtlačku

Pri tlači snímok uložených na pamäťovej karte je možné vybrať veľkosť tlaču. Ponuka [Veľkosť] je k dispozícii len pre tlačiarne podporujúce funkciu DPOF 1.1.

1. Stlačte tlačidlo Nahor / Nadol a vyberte kartu ponuky [DPOF]. Potom stlačte tlačidlo Doprava.
2. Vyberte ponuku [Size] (Veľkosť) a opätovne stlačte pravé tlačidlo. Zobrazí sa podponuka.
3. Stlačením tlačidla Nahor / Nadol vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.

[Select] (Vybrať) : Zobrazí sa okno výberu zmeny veľkosti tlaču snímky.

- Nahor / Nadol / Doprava : Vyberte snímku.

- Tlačidlo Priblíženie : Zmeňte veľkosť snímky pri tlači.

- Tlačidlo Fn : Zmeny sa uložia a ponuka sa stratí.

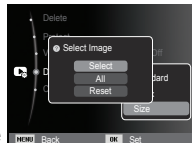
[All] (Všetky) : Zmeňte veľkosť pri tlači u všetkých uložených snímok.

- Tlačidlo Nahor / Nadol : Vyberte veľkosť tlaču

- Tlačidlo OK : Potvrdzuje zmenené nastavenie.

[Reset] (Vynulovať) : Ruší všetky nastavenia veľkosti tlaču.

※ Sekundárna ponuka DPOF [Size] (Veľkosť) : Zrušiť, 3X5, 4X6, 5X7, 8X10



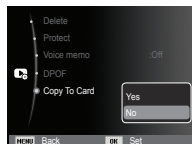
• Kým tlačiareň zruší tlač, môže to trvať dlhšie. Závisí to od výrobcu a typu tlačiarne.

## Možnosti súboru ( )

### Kopírovať na kartu

Umožňuje kopírovať súbory snímok, filmové klipy a súbory zvukových nahrávok na pamäťovú kartu.

1. Stlačením tlačidla Nahor / Nadol vyberte kartu ponuky [Kopírovať na kartu]. Potom stlačte tlačidlo Doprava.
2. Stlačením tlačidla Nahor / Nadol vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.



- [Yes] (Áno) : Po zobrazení hlásenia [Kopírovanie] sa všetky snímky, filmové klipy a súbory s nahrávkou hlasu uložené v internej pamäti skopírujú na pamäťovú kartu. Po dokončení kopírovania sa displej vráti do režimu prehrávania.
- [No] (Nie) : Ruší „Kopírovanie Na Kartu“.



- Ak nie je na pamäťovej karte k dispozícii dostatok miesta na kopírovanie snímok uložených v internej pamäti (9,9 MB), príkaz [Copy To Card] (Kopírovať na kartu) skopíruje len niektoré snímky a zobrazí sa hlásenie [Memory Full] (Pamäť plná). Systém sa vráti do režimu prehrávania. Pred vkladáním pamäťovej karty do fotoaparátu zabezpečte kvôli uvoľneniu miesta odstránenie všetkých nepotrebných súborov.
- Keď presúvate snímky, ktoré sú uložené v internej pamäti, pomocou príkazu [Copy To Card] (Kopírovať na kartu) na kartu, na karte sa vytvoria názvy súborov nasledované číslom, aby sa predišlo duplicite v názvoch súborov.
  - Ak je v ponuke nastavenia [File No.] (Súbor) nastavená možnosť [Reset] (Vynulovať): Názvy skopírovaných súborov budú začínať od posledného názvu uloženého súboru.
  - Ak je nastavená možnosť [Series] (Séria) v ponuke nastavenia [File No.] (Súbor): Názvy skopírovaných súborov budú začínať od posledného názvu nasnímaného súboru. Po dokončení príkazu [Kopírovať na kartu] sa na displeji LCD zobrazí posledná uložená snímka z posledného skopírovaného priečinka.

# PictBridge

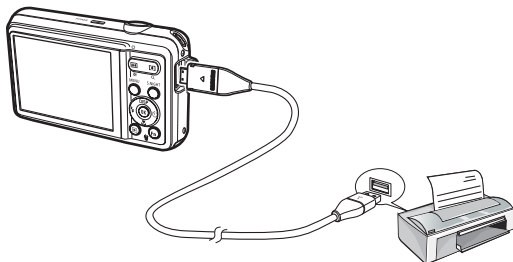
Na pripojenie fotoaparátu k počítaču, ktorý podporuje funkciu PictBridge (predáva sa samostatne), a priamu tlač uložených snímok, môžete použiť kábel rozhrania USB. Filmové klipy a zvukové súbory nie je možné tlačiť.

## ■ Nastavenie fotoaparátu na pripojenie k tlačiarňi

1. Pripojte fotoaparát k tlačiarňi pomocou kábla rozhrania USB.
2. Fotoaparát po zapnutí automaticky rozpozná tlačiareň a pripojí sa k nej.

- ※ Ak automatické pripojenie zlyhá, nastavte ponuku [USB] na možnosť [Printer] (Tlačiareň). (str. 58)
- ※ Pre tlačiarne, ktoré môžu aktivovať odoberateľné disky, nastavte ponuku [USB] na možnosť [Printer] (Tlačiareň).

## ■ Pripojenie fotoaparátu k tlačiarňi



## ■ Jednoduchá tlač

Ak pripojíte fotoaparát k tlačiarňi v režime prehrávania, môžete jednoducho vytlačiť snímky.

- Nahor / Nadol / Doľava / Doprava  
: Slúži na výber predchádzajúcej / nasledujúcej snímky.

- Stlačenie ikony OK tlačidla  
: Podľa predvoleného nastavenia tlačiarne bude vytlačená práve zobrazená snímka.

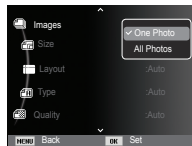


## PictBridge: Výber snímky

K dispozícii máte možnosť vybrať snímku, ktorú chcete vytlačiť.

### ■ Nastavenie počtu kópií

1. Stlačte tlačidlo MENU, zobrazí sa ponuka PictBridge.
2. Pomocou tlačidiel Nahor / Nadol vyberte ponuku [Images] (Snímky) a stlačte tlačidlo Doprava.
3. Pomocou tlačidiel Nahor / Nadol vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo OK.



- Vyberte možnosť [One Photo] (Jedna snímka) alebo [All Photos] (Všetky snímky). Objaví sa obrazovka, na ktorej je možné vybrať počet kópií (ako znázorňuje ďalej uvedený obrázok).



[Ak je vybraná možnosť  
[One Photo] (Jeden obrázok)]



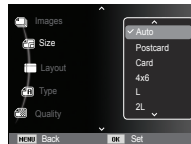
[Ak je vybraná možnosť  
[All Photos] (Všetky snímky)]

- Stlačením tlačidla Nahor / Nadol vyberte počet kópií.
  - Ak je vybraná možnosť [One Photo] (Jedna snímka) : Pomocou tlačidla Doprava / Doprava vyberte ďalšiu snímku. Po vybratí ďalšej snímky vyberte aj pre túto snímku počet kópií.
  - Po nastavení počtu kópií uložte stlačením tlačidla OK.
  - Stlačením tlačidla spúšťa sa vrátite do ponuky bez nastavenia počtu kópií.
4. Stlačením tlačidla režimu prehrávania ( ) budú snímky vytlačené.

## PictBridge : Nastavenie tlače

Pre tlačené snímky je možné vybrať ponuky Veľkosť papiera, Formát tlače, Typ papiera, Kvalita tlače, Tlač dátumu a Tlač názvu súboru.

1. Stlačte tlačidlo MENU, zobrazí sa ponuka PictBridge.
2. Pomocou tlačidiel Nahor / Nadol vyberte požadovanú ponuku a stlačte tlačidlo Doprava.
3. Pomocou tlačidiel Nahor / Nadol vyberte požadovanú hodnotu podponuky a stlačte tlačidlo OK.



Ponuka	Funkcia	Podponuka
Size (Veľkosť)	Nastavenie veľkosti papiera v tlačiarni.	Auto (Auto), Auto (Pohľadnica), Card (Karta), 4X6, L, 2L, Letter, A4, A3
Layout (Rozloženie)	Nastavte počet snímok, ktoré budú vytlačené na jeden hárok papiera.	Auto (Auto), Full (Plné), 1, 2, 4, 8, 9, 16, Index (Index)
Type (Typ)	Nastavte kvalitu papiera v tlačiarni.	Auto (Auto), Plain (Obyčajný), Photo (Foto), Fast-Photo (Rýchle foto)
Quality (Kvalita)	Nastavte kvalitu snímok, ktoré sa budú tlačiť.	Auto (Auto), Draft (Návrh), Normal (Normálna), Fine (Jemná)
Date (Dátum)	Nastavte, či sa má tlačiť dátum	Auto (Auto), Off (Vyp.), On (Zap.)
File Name (Názov súboru)	Nastavte, či sa má tlačiť názov súboru.	Auto (Auto), Off (Vyp.), On (Zap.)

※ Niektoré možnosti ponuky, nie sú podporované vo všetkých tlačiarniach. Ak nie sú podporované, ponuky ostávajú zobrazené na displeji LCD, ale nie je možné ich vybrať.

## PictBridge : Vynulovať

Inicializuje používateľom zmenené nastavenia.

1. Stlačte tlačidlo Nahor / Nadol a vyberte kartu ponuky [Vynulovať]. Potom stlačte tlačidlo Doprava.
2. Pomocou tlačidiel Nahor / Nadol vyberte požadovanú hodnotu podponuky a stlačte tlačidlo OK.



Ak je vybraná možnosť [Yes] (Áno) : Všetky nastavenia tlače a snímok budú vynulované.  
Ak je vybraná možnosť [No] (Nie) : Nastavenia nebudú vynulované.

- ※ Predvolené nastavenie tlače sa líši v závislosti od výrobcu tlačiarne. Predovlené nastavenie vašej tlačiarne si pozrite v príručke dodanej spolu s vašou tlačiarňou.

## Dôležité poznámky

Dodržiavajte nasledujúce preventívne opatrenia!

- **Tento prístroj obsahuje presné elektronické prvky. Nepoužívajte ani neuskladňujte prístroj na nasledujúcich miestach.**
  - Miesta s výkyvmi teploty a vlhkosti.
  - Miesta, kde sa vyskytuje špina a prach.
  - Miesta vystavené priamemu slnečnému svetlu alebo v teplom počasí vo vnútri vozidiel.
  - Prostredie s vysokým magnetizmom alebo nadmernými vibráciami.
  - Miesta s veľmi výbušnými alebo veľmi horľavými materiálmi.
- **Nenechávajte fotoaparát na prašných miestach, miestach kde sú chemikálie (ako je naftalín a guličky proti moliam), vysoké teploty alebo vlhkosť. Ak fotoaparát nebudete dlhší čas používať, uchovávajte ho spolu s kremičitým gélom v hermeticky uzatvorenej krabici**
- **Obzvlášť piesok môže fotoaparátom spôsobovať problémy.**
  - Nedovoľte, aby sa do fotoaparátu dostal piesok, ak ho používate na plážach, na pobrežných dunách alebo na iných miestach, kde je množstvo piesku.
  - V takom prípade by mohlo dôjsť k chybe alebo spôsobiť také poškodenie, že bude fotoaparát natrvalo nepoužiteľný.
- **Zaobchádzanie s fotoaparátom**
  - Dbajte na to, aby vám fotoaparát nespadol. Nevystavujte ho nárazom ani vibráciám.
  - Chráňte veľký displej LCD pred nárazmi. Ak fotoaparát nepoužívate, uschovajte ho v puzdre.
  - Pri snímaní fotografií dbajte na to, aby ste nezakrývali objektív alebo blesk.
  - Tento fotoaparát nie je vodotesný.  
Vyhnite sa nebezpečným úrazom elektrickým prúdom – nikdy fotoaparát nadržte ani nepoužívajte mokrymi rukami.

## Dôležité poznámky

---

- Ak používate fotoaparát na mokrých miestach (napríklad pláž alebo bazén), dbajte na to, aby sa do fotoaparátu nedostala voda ani piesok. Inak môže dôjsť k chybe alebo k trvalému poškodeniu prístroja.
- **Teplotné výkyvy môžu spôsobovať komplikácie.**
  - Ak prenášate fotoaparát z chladného do teplého a vlhkého prostredia, na citlivých elektronických obvodoch sa môže vytvárať kondenzovaná vlhkosť. Ak k tomu dôjde, vypnite fotoaparát a počkajte aspoň hodinu, kým sa vlhkosť nevyparí. Vlhkosť sa môže vyskytnúť aj na pamäťovej karte. Ak k tomu dôjde, vypnite fotoaparát a vyberte pamäťovú kartu. Počkajte, kým sa vlhkosť nevyparí.
- **Upozornenie na používanie objektívu**
  - Ak bude objektív vystavený účinku priameho slnečného svetla, môže dôjsť k zafarbeniu a poškodeniu obrazového snímača.
  - Dbajte na to, aby sa na povrch objektívu nedostali odtlačky prstov ani iné cudzie látky.
- **Ak sa digitálny fotoaparát dlhšiu dobu nepoužíva, môže dôjsť k jeho vybitiu. Ak plánujete nejakú výrazne dlhšiu dobu fotoaparát nepoužívať, mali by ste vybrať batériu a pamäťovú kartu.**
- **Ak bude fotoaparát vystavený účinkom elektronického rušenia, sám od seba sa vypne z dôvodu ochrany pamäťovej karty.**
- **Údržba fotoaparátu**
  - Na čistenie objektívu a displeja LCD používajte jemnú kefkú, ktorú je možné kúpiť v obchodoch s fotografickými potrebami. Ak to nefunguje, môžete použiť čistiaci papier na objektív s čistiacim roztokom. Teleso fotoaparátu čistite pomocou jemnej handričky. Dbajte na to, aby fotoaparát neprišiel do styku s rozpúšťadlami, ako je napríklad benzol, insekticídy, riedidlá atď. teleso fotoaparátu by sa mohlo poškodiť. Mohol by byť tiež ovplyvnený jeho výkon. Hrubé zaobchádzanie s displejom LCD ho môže poškodiť. Dbajte na to, aby ste sa vyhlí jeho poškodeniu a vždy keď fotoaparát nepoužívate, schovajte ho do ochranného puzdra.
- **Nepokúšajte sa fotoaparát rozoberať ani upravovať.**
- **Za určitých podmienok sa môže stať, že statická elektrina spôsobí aktivovanie blesku. Nepredstavuje to žiadne riziko pre fotoaparát, nejde o chybnú funkčnosť.**
- **Pri preberaní alebo odovzdávaní snímok môže byť prenos údajov ovplyvnený statickou elektrinou. V takom prípade odpojte a znova pripojte kábel rozhrania USB pred novým pokusom o prenos.**
- **Pred dôležitou udalosťou alebo pred cestou by ste mali skontrolovať stav fotoaparátu.**
  - Otestujte stav fotoaparátu skúšobnou snímkou a pripravte si náhradnú batériu.
  - Spoločnosť Samsung nebude zodpovedná za nefunkčnosť fotoaparátu.
- **Ak sa digitálny fotoaparát nepoužíva počas dlhej doby, datum a čas môžu prevziať predvolené nastavenia automaticky, ak sa vybije batéria. V tomto prípade vynulujte správne datum a čas skôr, ako začnete nahrávať.**

# Ukazovateľ varovania

---

Na displeji LCD sa môžu objaviť rôzne upozornenia.

## **[ Card Error (Chyba karty) ]**

- Chyba pamätevej karty.
  - Vypnite fotoaparát a znova ho zapnite.
  - Znova zasunite pamäťovú kartu.
  - Vložte pamäťovú kartu a naformátujte ju (str. 54).

## **[ Card Locked (Karta zamknutá) ]**

- Pamäťová karta je zamknutá.
  - Pamäťová karta SD / SDHC : Posuňte prepínač ochrany proti zápisu smerom navrch pamätevej karty.

## **[ Memory Full (Pamäť plná) ]**

- Pamäťová karta alebo interná pamäť je plná.
  - Vložte novú pamäťovú kartu.
  - Odstráňte nepotrebné súbory snímok.

## **[ No Image File (Žiadna snímka) ]**

- V pamäti nie sú uložené žiadne snímky.
  - Nasnímajte fotografie.
  - Vložte pamäťovú kartu, na ktorej sú nejaké snímky.

## **[ File Error (Chyba súboru) ]**

- Chyba súboru.
  - Odstráňte súbor.
- Chyba pamätevej karty.
  - Obráťte sa na servisné stredisko fotoaparátov.

## **[ Low Battery (Slabá batéria) ]**

- Kapacita batérie je nízka.
  - Vložte nabitú batériu.



# Predtým, než sa obrátite na servisné stredisko

---

Skontrolujte nasledujúce.

## Fotoaparát sa nezapne

- Kapacita batérie je nízka.  
→ Vložte nabitú batériu. (str. 15).
- Batéria je vložená nesprávne, opačná polarita.  
→ Vložte batériu podľa značiek polarity (+, -).

## Fotoaparát sa počas používania vypol

- Batéria je vybitá.  
→ Vložte nabitú batériu.
- Fotoaparát sa vypol automaticky.  
→ Zapnite znova fotoaparát.
- Prevádzka sa zastavila pri nízkej teplote mimo rozsahu teploty pre používanie fotoaparátu.  
→ Fotoaparát a batériu zahrejte tak, že ich dáte do vrecka atď. a potom okamžite pred snímaním vložte batériu do fotoaparátu a snímajte.

## Fotoaparát po stlačení tlačidla spúšte nesníma fotografie

- Nie je dostatok pamäte.  
→ Odstráňte nepotrebné súbory snímok.
- Pamäťová karta nebola naformátovaná.  
→ Naformátujte pamäťovú kartu (str. 54).
- Pamäťová karta je vybitá.  
→ Vložte novú pamäťovú kartu.
- Pamäťová karta je zamknutá.  
→ Pozrite chybové hlásenie [Karta zamknutá] (str. 83).
- Fotoaparát je vypnutý.  
→ Zapnite fotoaparát.

- Batéria je vybitá  
→ Vložte nabitú batériu (str. 15).
- Batéria je vložená nesprávne, opačná polarita.  
→ Vložte batériu podľa značiek polarity (+, -).

## Činnosť fotoaparátu sa počas používania náhodne zastavuje

- Činnosť fotoaparátu sa zastavila z dôvodu nefunkčnosti  
→ Vyberte batériu, znova ju vložte a zapnite fotoaparát.

## Snímky sú nejasné.

- Snímka zachytila subjekt bez nastavenia príslušného režimu makra.  
→ Ak chcete nasnímať jasnú fotografiu, vyberte príslušný režim makra.
- Snímka bola zachytená mimo dosah blesku.  
→ Fotografiu nasnímajte v dosahu blesku.
- Objektív je znečistený.  
→ Vyčistite objektív.

## Blesk nefunguje.

- Bol vybraný režim vypnutého blesku.  
→ Zrušte režim vypnutého blesku.
- Fotoaparát nedokáže použiť blesk.  
→ Pozrite pokyny k blesku (str. 34).

## Zobrazuje sa nesprávny dátum a čas.

- Dátum a čas boli nastavené nesprávne, alebo sa fotoaparát vrátil k predvolenému nastaveniu.  
→ Nastavte správne dátum a čas.

# **Predtým, než sa obrátite na servisné stredisko**

---

## **Tlačidlá fotoaparátu nefungujú**

- Vyskytla sa chyba fotoaparátu.  
→ Vyberte batériu, znova ju vložte a zapnite fotoaparát.

## **Vyskytla sa chyba pamäťovej karty, ktorá je vložená vo fotoaparáte.**

- Nesprávny formát pamäťovej karty.  
→ Naformátujte znova pamäťovú kartu.

## **Snímky sa neprehrávajú.**

- Nesprávny názov súboru (výnimka formátu DCF).  
→ Nemeňte názov súboru snímky.

## **Farby na snímke sú iné ako na pôvodnej scéne.**

- Nastavenie vyváženia bielej farby alebo efektu nie je správne.  
→ Vyberte príslušné nastavenie vyváženia bielej farby a efektu.

## **Obrázky sú príliš svetlé.**

- Nadmerná expozícia.  
→ Vynulujte kompenzáciu expozície.

## **Na externom monitore nie je žiadny obraz.**

- Externý monitor nebol k fotoaparátu pripojený správne.  
→ Skontrolujte prepojovacie káble.
- Na pamäťovej karte sú nesprávne súbory.  
→ Vložte pamäťovú kartu so správnymi súbormi.

## **Pri používaní Prieskumníka v počítači nie je viditeľná položka [Removable Disk] (Vymeniteľný disk).**

- Prepojovací kábel je nesprávny.  
→ Skontrolujte pripojenie.
- Fotoaparát je vypnutý.  
→ Zapnite fotoaparát.
- Operačný systém nie je jeden zo systémov Windows XP, Vista, 7 / Mac OS 10.3. Prípadne počítač nepodporuje rozhranie USB.  
→ Nainštalujte systém Windows XP, Vista, 7 alebo Mac OS 10.3 do počítača, ktorý podporuje rozhranie USB.

## **Časť LCD obrazovky sa občas nezapne alebo sa na nej objaví bodka.**

- Aj keď je LCD obrazovka vyrobená pomocou veľmi presnej technológie, presné pixely sa občas nerozsvietia alebo sa zobrazia červené, biele a modré bodky.  
→ Tento úkaz neovplyvňuje kvalitu zaznamenaného snímku a nie je to porucha.

## **Na LCD obrazovke sa počas zachytávania snímky jasného predmetu zobrazí vertikálna čiara.**

- V prípade, že predmet expozície jasne žiari, môže sa zobrazit' šedá, čierna, červená alebo fialová vertikálna čiara.  
→ Tento úkaz sa nazýva škvrna a nemá vplyv na kvalitu zaznamenaného snímku. Toto nie je porucha.

# Technické údaje

Obrazový snímač	- Typ: 1/2,33" CCD - Efektívne pixely : Približne 12,2 megapixelov - Celkový počet pixelov : Približne 12,3 megapixelov
Objektív	- Ohnisková vzdialenosť : SAMSUNG objektív f = 4,9 ~ 24,5mm (ekvivalent 35mm filmu: 27 ~ 135mm) - Svetelnosť objektívu : F3,5(W) ~ F5,9(T) - Digitálne priblíženie : · Režim statickej snímky : 1,0X ~ 3,0X · Režim prehrávania: 1,0x ~ 12,5x (závisí od veľkosti snímky)

Stabilizácia obrazu	- DIS (Digitálna stabilizácia obrazu)
Displej LCD	- 2,7" palcový farebný TFT LCD (230, 000 bodov)
Zaostrovanie	- Typ : Automatické zaostrenie TTL (Rozpoznanie tvare AF, Autom. zaostrenie na stred AF, Zaznamenanie tváre AF)
	- Rozsah

	Normálne	Makro	Auto makro
Širokouhlé	80 cm ~ Nekonečno	5 cm ~ 80 cm	5 cm ~ Nekonečno
Teleobjektív	100 cm ~ Nekonečno	100 cm ~ 150 cm	100 cm ~ Nekonečno

Spúšť	- Smart Auto (Inteligentný automatický) : 8 ~ 1/2,000 sek., Program (Program) : 1 ~ 1/2,000 sek., Night (Noc) : 8 ~ 1/2,000 sek., Fireworks (ohňostroji) : 2 sek.
Expozícia	- Ovládanie : Program AE (Program AE) - Meranie : Multi (Multi), Spot (Bodové), Center-weighted (merané na stred), Face Detection AE (Zaznamenanie tváre AE) - Kompenzácia : ±2EV (in trepte de 1/3EV) - ISO : Auto, 80, 100, 200, 400, 800, 1600

Blesk	- Režimy : Auto (automaticky), Auto & Red-eye reduction, (automaticky s redukciou efektu červených očí), Fill-in flash (doplňujúci blesk), Slow sync (pomalá synchronizácia), Flash off (blesk vypnutý), Red eye Fix (Redukce červených očí) - Rozsah : Wide (Širokouhlé): 0,2m ~ 2,68m Tele (Teleobjektív): 0,5m ~ 1,59m (ISO AUTO) - Čas nabíjania : Približ. 4 sek.
Ostrosť	- Soft+ (veľmi mäkká), Soft (mäkká), Normal (normálna), Vivid (intenzívna), veľmi intenzívna (Vivid+)
Vyváženie bielej	- Auto (Automaticky), Daylight (denné svetlo), Cloudy (zamračené), Fluorescent_H (žiarivka H), Fluorescent_L (žiarivka L), Tungsten (žiarovka), Custom (vlastné)
Nahrávanie hlasu	- Nahrávanie hlasu (max. 10 hod.) - hlasové poznámky vo fotografii (max. 10 sek.)
Vkladanie dát	- Date (Dátum), Date & Time (dátum a čas), Off (vypnuté) (používateľ si môže vybrať)
Fotografovanie	- Fotografia · Režim statickej snímky : Smart Auto (Inteligentný automatický), Program (Program), DIS (DIS), Smart Night (Inteligentný Nočný), Photo Help Guide (Spriev. pom. fotogr.), Scene (Scéna), · Scéna : Beauty Shot (Zachytenie krásy), Frame Guide (Pravítko snímky), Beauty Shot (Zachytenie krásy), Night (Noc), Portrait (Portrét), Children (deti), Landscape (krajina), Close-up (zblízka), Text (text), Sunset (západ slnka), Dawn (úsvit), Backlight (zadné svetlo), Fireworks (ohňostroji), Beach & Snow (pláž a sneh)

# Technické údaje

- Inteligentne automaticky : Makro, Makro text, Biela, Krajina, Akcia, Statív, Noci, Nočný portrét, Protisvetlo, Portrét s protisvetlom, Portrét, Makro portrét, Modrá obloha, Západ slnka, Makro s farbami, Prírodná zelená.
- Inteligentný Nočný : Nočný portrét, Noci
- Snímanie : Single (Jednotlivo), Continuous (Súvisle), Motion Capture (Zachytenie pohybu), AEB (AEB)
- Časovač : 10 sec. (10 sek.), 2 sec. (2 sek.), Double (dvojité), Motion Timer (časovač pohybu)
- Filmový klip
  - So zvukom alebo bez zvuku (používateľ si môže vybrať, čas nahrávania : max. 2 hod.)
  - Veľkosť: 640x480, 320x240
  - Rýchlosť snímania: 30 fps, 15 fps
  - 5-násobné optické priblíženie a stlmenie počas priblíženia
  - Úprava filmu (zabudované) : Pauza počas nahrávania, zachytenie snímky

- Ukladací priestor
- Médium
    - Interná pamäť: 9,9 MB pamäť flash
    - Externá pamäť (voliteľné) : SD karta (zaručené až do 2 GB) SHDC karta (zaručené až do 8 GB)
  - Formát súboru
    - Fotografie : JPEG (DCF), EXIF 2.21, DPOF 1.1, PictBridge 1.0
    - Filmový klip : AVI (MJPEG)
    - Zvuk : WAV
  - Veľkosť snímky

12M	10M	9M	8M	5M	3M	2M	1M
4000x3000	3984x2656	3840x2160	3264x2448	2560x1920	2048x1536	1920x1080	1024x768

- Kapacita (karta 1 GB)

	12M	10M	9M	8M	5M	3M	2M	1M
Super Fine (Veľmi jemná)	Približne 147	Približne 167	Približne 202	Približne 211	Približne 339	Približne 532	Približne 870	Približne 1471
Fine (Jemná)	Približne 284	Približne 309	Približne 367	Približne 374	Približne 566	Približne 802	Približne 1144	Približne 1670
Normal (Normálna)	Približne 403	Približne 441	Približne 528	Približne 537	Približne 792	Približne 1065	Približne 1437	Približne 1872

※ Tieto hodnoty sú merané podľa štandardných podmienok spoločnosti Samsung. Môžu sa líšiť v závislosti od podmienok pri snímaní a nastavenia fotoaparátu.

Efekt

- Shooting : Photo Style Selector (Voľba fotogr. štýlu), Image Adjust (Úprava obrazu) (Sharpness(Ostrosť), Contrast (Kontrast), Saturation (Sýtosť))
- Úprava : Resize (zmena veľkosti), Rotate (otáčanie), Photo Style Selector (Voľba fotogr. štýlu), Image Adjust (Úprava obrazu) (ACB, Face Retouch (Retušovanie tváre), Red Eye Fix (oprava efektu červených očí), Brightness (jasu), Contrast (Kontrast), Saturation (Sýtosť), Add Noise (Pridať šum))

## Technické údaje

---

- Prehrávanie snímok - Typ : Single image (Jednoduchý obrázok),  
Thumbnails (miniatury), Smart album  
(Inteligentného Albumu) Multi slide  
show (Viacnásobná prezentácia),  
Movie Clip (filmový klip)  
※ Univerzálna prezentácia : Prezentácia s  
efektmi a hudbou

- Interface - Konektor digitálneho výstupu : USB 2.0  
- Zvuk : Mikrofón : Mono,  
Vnútorný reproduktor : Mono  
- Video výstup  
: NTSC, PAL (vyberá používateľ)  
- Vstupý konektor jednosmerného prúdu  
: 4,2V

- Zdroj napájania - Nabíjateľná batéria: BP70A, 3,7V (740mAh)  
※ Pribalená batéria sa môže líšiť v závislosti  
od regiónu, kde ste výrobok zakúpili.

- Rozmery (ŠxVxH) - 96,3 X 58,3 X 21,7mm (bez výstupkov)

- Hmotnosť - Približne 126,2g (bez batérií a karty)

- Prevádzková teplota - 0 ~ 40°C

- Prevádzková vlhkosť - 5 ~ 85%

- Softvér - Intelli-studio, Adobe Reader

※ Špecifikácie sa môžu meniť bez predchádzajúceho oznámenia.

※ Všetky ochranné známky sú vlastníctvom príslušných majiteľov.

# Prenos súborov do počítača (pre Windows)

## Pre používateľov Windows

Súbory prenesiete po pripojení fotoaparátu k PC.

### ■ Inštalácia programov

Požiadavky na počítač

Položka	Požiadavky
CPU	Intel® Pentium® 4 3.0 GHz alebo lepší AMD Athlon™ FX 2.2 GHz alebo lepší
RAM	512 MB alebo viac (odporúča sa 1 GB alebo viac)
OS	Windows XP/Vista/7
Ostatné	- Port USB - Mechanika CD-ROM - nVIDIA Geforce 7600GT alebo lepší Ati X1600 alebo vyšší - 1024 x 768 bodov, monitor kompatibilný so 16-bitovým farebným zobrazením (1280 X 1024 bodov, 32-bitové farebné zobrazenie odporúčané) - Microsoft DirectX 9.0c alebo novší

### ■ Programy na disku CD

Program	Použitie
Intelli-studio	Úprava snímok a videa.
Adobe Reader	Zobrazenie návodu na použitie.



- Použitie doma postaveného PC alebo s nepodporovaným OS môže spôsobiť stratu záruky.
- V 64-bitových vydaniach Windows XP, Vista a 7 nemusia programy pracovať správne.
- Aplikácia Intelli-studio nemusí na niektorých počítačoch fungovať právne, hoci počítač spĺňa požiadavky.
- Ak počítač nespĺňa požiadavky, videozáznamy sa nemusia prehrávať správne, popřípade ich úprava môže trvať dlhšie.
- Pred použitím aplikácie nainštalujte rozhranie DirectX 9.0c alebo novšie.

## Prenos súborov do počítača (pre Windows)

1. Vložte inštalačný disk CD do kompatibilnej mechaniky CD-ROM.
2. Po zobrazení inštalačného okna kliknite na **Samsung Digital Camera Installer** a spustíte inštaláciu.



3. Vyberte programy pre inštaláciu a postupujte podľa inštrukcií na obrazovke.
4. Kliknutím na **Exit** dokončíte inštaláciu a reštartujete počítač.

### ■ Prenos súborov do PC

Po pripojení k PC bude fotoaparát rozpoznaný ako vymeniteľný disk.

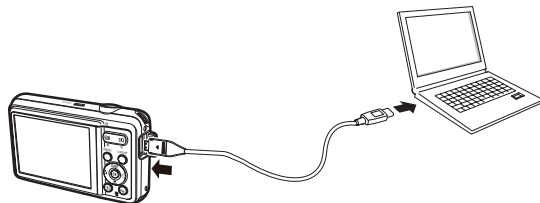


- Pri pripojení káblom USB k počítaču sa batéria fotoaparátu nabíja.

### 1. Pripojte fotoaparát k PC káblom USB.



- Kábel je nutné pripojiť zástrčkou s kontrolkou (▲) do fotoaparátu. Ak kábel otočíte, môže dôjsť k poškodeniu súborov. Výrobca nezodpovedá za žiadne škody spojené so stratou dát.



## Prenos súborov do počítača (pre Windows)

---

2. Zapnite fotoaparát.

- Počítač rozpozná fotoaparát automaticky.



- Ak sa pripojenie nepodarí, zobrazí sa varovné okno. Vyberte **Computer** (Počítač).

3. V PC vyberte [**My Computer** (Tento počítač) → **Removable Disk** (Vymeniteľný disk) → **DCIM** → **100PHOTO**].

4. Vyberte požadované súbory a pretiahnite ich alebo ich uložte do PC.

■ Odpojenie fotoaparátu (pre Windows XP)

Postup odpojenia kábla USB pre Windows Vista / 7 je podobný.

1. Ak na fotoaparáte bliká stavová kontrolka, vyčkajte, až prestane.

2. Kliknite na  v hlavnom paneli v pravom dolnom rohu obrazovky PC.



3. Kliknite do zobrazeného okna.

4. Odpojte kábel USB.



## Prenos súborov do počítača (pre Windows)

### ■ Použitie programu Intelli-studio

Po nainštalovaní programu Intelli-studio do vášho počítača sa program Intelli-studio automaticky spustí pri každom pripojení fotoaparátu k počítaču. Ak sa program Intelli-studio nespustí po pripojení fotoaparátu k počítaču, dvakrát kliknite na ikonu programu Intelli-studio na pracovnej ploche systému Windows. Program Intelli-studio vám umožňuje prehrávanie a úpravu súborov. Súbory môžete taktiež nahrávať na internetové stránky ako Flickr alebo YouTube. Podrobnosti získate zvolením **[Help (Pomocník) → Help (Pomocník)]** v programe.



- Súbory nie je možné upravovať priamo vo fotoaparáte. Pred úpravou presuňte súbory do priečinka v počítači.
- Súbory v počítači nie je možné kopírovať do fotoaparátu.
- Aplikácia Intelli-studio podporuje nasledujúce formáty:
  - Videá: AVI(MJPEG), MP4 (Video: H.264, Zvuk: AAC), WMV (WMV 7/8/9)
  - Snímky: JPG, GIF, BMP, PNG, TIFF



## Prenos súborov do počítača (pre Windows)

Ikona	Popis
1	Otvorenie ponuky
2	Zobrazenie súborov vo zvolenom priečinku
3	Prepnutie do režimu Úprava snímky
4	Prepnutie do režimu Úprava videa
5	Prepnutie do režimu Zdieľanie (Sharing) (Môžete posilať súbory e-mailom alebo ich nahrávať na webové stránky, ako Flickr alebo YouTube.)
6	Zväčšenie alebo zmenšenie miniatúr v zozname
7	Voľba typu súboru
8	Zobrazenie súborov zo zvoleného priečinka v počítači
9	Ukázanie alebo skrytie súborov v pripojenom fotoaparáte
10	Zobrazenie súborov zo zvoleného priečinka vo fotoaparáte
11	Zobrazenie súborov ako miniatúr, v Smart Album alebo na mape
12	Prehľadávanie priečinkov v pripojenom zariadení
13	Prehľadávanie priečinkov v počítači
14	Presun do predchádzajúci alebo ďalší priečinok
15	Tlač súborov, zobrazenie súborov na mape, uloženie súborov do priečinka My Folder alebo registrovanie tvárí

## Prenos súborov do počítača (pre Mac)

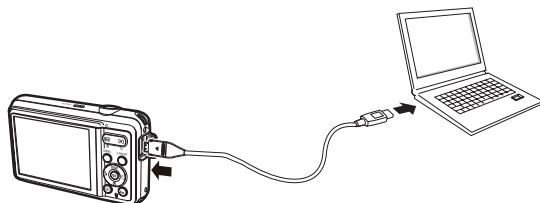
### Pre používateľov Mac

Po pripojení fotoaparátu k počítaču Macintosh bude zariadenie rozpoznané automaticky. Súbory môžete prenášať z fotoaparátu priamo do počítača bez inštalácie programov. Je podporovaný MAC OS X v 10.3 alebo novšej.

1. Pripojte fotoaparát k počítaču Macintosh káblom USB.



- Kábel je nutné pripojiť zástrčkou s kontrolkou (▲) do fotoaparátu. Ak kábel otočíte, môže dôjsť k poškodeniu súborov. Výrobca nezodpovedá za žiadne škody spojené so stratou dát.



## Prenos súborov do počítača (pre Mac)

---

2. Zapnite fotoaparát.
  - Počítač zariadenie automaticky rozpozná a zobrazí sa ikona vymeniteľného disku.
3. Dvakrát kliknite na ikonu vymeniteľného disku.
4. Presuňte snímky a videá do počítača.

# Často kladené otázky

Ak pripojenie cez rozhranie USB nefunguje, skúste nasledujúce postupy.

1. prípad Kábel rozhrania USB nie je pripojený, alebo nie je použitý pribalený kábel rozhrania USB.  
→ Pripojte pribalený kábel rozhrania USB.
2. prípad Počítač nerozpoznal fotoaparát.  
Niekoľko sa môže fotoaparát objaviť v správcovi zariadení v časti [Unknown Devices] (Neznáme zariadenia).  
→ Vypnite fotoaparát, vytiahnite kábel rozhrania USB, znova ho zapojte, a potom zapnite fotoaparát.
3. prípad Počas prenosu súboru došlo k neočakávanej chybe.  
→ Vypnite fotoaparát a znova ho zapnite. Preneste súbor znova.
4. prípad Používate rozbočovač rozhrania USB.  
→ Môže sa jednať o problém, že pripájate fotoaparát k počítaču prostredníctvom rozbočovača rozhrania USB a rozbočovač a počítač nie sú kompatibilné. Ak je to možné, pripojte fotoaparát k počítaču priamo.
5. prípad Sú k počítaču pripojené aj iné káble rozhrania USB?  
→ Pripojenie fotoaparátu k počítaču nemusí fungovať, ak v tom istom čase pripojený k počítaču aj iný kábel rozhrania USB. V takom prípade odpojte druhý kábel rozhrania USB a pripojte len kábel rozhrania USB fotoaparátu.

6. prípad Keď otvorím správcu zariadení (kliknutím na ponuku Start (Štart) → (Settings) (Nastavenia) → Control Panel (Ovládací panel) → (Performance and Maintenance) (Výkon a údržba) → System (Systém) → (Hardware) (Hardvér) → Device Manager (Správca zariadení)), nachádzajú sa tu položky „Unknown Devices“ alebo „Other Devices“ označené žltým otáznikom (?) alebo zariadenia označené výkričníkom (!).  
→ Kliknite pravým tlačidlom na položku s otáznikom (?) alebo výkričníkom (!) a vyberte položku „Remove“ (Odstrániť). Reštartujte počítač a pripojte fotoaparát znova.
7. prípad Kvôli niektorým zabezpečovacím programom (Norton Anti Virus, V3 atď.) nemusí počítač rozpoznať fotoaparát ako vymeniteľný disk.  
→ Zastavte zabezpečovacie programy a pripojte fotoaparát k počítaču. Informácie o tom, ako dočasne zakázať program, nájdete v pokynoch k zabezpečovaciemu programu.
8. prípad Fotoaparát je pripojený k portu rozhrania USB umiestnenému na prednom paneli počítača.  
→ Ak je fotoaparát je pripojený k portu rozhrania USB umiestnenom na prednom paneli počítača, nemusí počítač rozpoznať fotoaparát. Fotoaparát pripojte k portu rozhrania USB umiestnenému na zadnej strane počítača.

## Často kladené otázky

- Ak nie je nainštalovaný program DirectX 9.0c alebo novší.  
→ Nainštalujte program DirectX 9.0c alebo novší.
  - 1) Vložte disk CD dodaný spolu s fotoaparátom.
  - 2) Spustíte program Prieskumník Windows, vyberte položku [jednotka CD-ROM:\DirectX] a kliknite na súbor DXSETUP.exe. Nainštaluje sa DirectX.  
Program DirectX je možné prevziať na webovej stránke spoločnosti Microsoft.
- Ak počítač s pripojeným fotoaparátom počas spúšťania systému Windows prestane reagovať.  
→ V takom prípade odpojte fotoaparát od počítača, systém Windows sa spustí. Ak problém naďalej pretrváva, zakážte funkciu Legacy USB Support a reštartujte počítač. Funkcia Legacy USB Support sa nachádza v ponuke BIOS-u. (Ponuka BIOS-u sa môže v závislosti od výrobcu počítača líšiť. Niektoré programy BIOS nemajú funkciu Legacy USB Support.). Ak neviete sami zmeniť túto možnosť, obráťte sa na výrobcu počítača alebo na výrobcu BIOS-u.

## Správna likvidácia batérií v tomto výrobku



Správna likvidácia batérií v tomto výrobku  
(Aplikovateľné v krajinách Európskej únie a v ostatných európskych krajinách, v ktorých existujú systémy separovaného zberu batérií)

Toto označenie na batérii, príručke alebo balení hovorí, že batérie v tomto výrobku by sa po skončení ich životnosti nemali likvidovať spolu s ostatným domovým odpadom. V prípade takéhoto označenia chemické symboly Hg, Cd alebo Pb znamenajú, že batéria obsahuje ortuť, kadmium alebo olovo v množstve presahujúcom referenčné hodnoty smernice 2006/66/ES. Pri nevhodnej likvidácii batérií môžu tieto látky poškodiť zdravie alebo životné prostredie.

Za účelom ochrany prírodných zdrojov a podpory opätovného použitia materiálu batérie likvidujte oddelene od iných typov odpadov a recyklujte ich prostredníctvom miestneho systému bezplatného zberu batérií.

## Správna likvidácia tohoto výrobku

---



Správna likvidácia tohoto výrobku  
(Elektrotechnický a elektronický odpad)  
(Platné pre Európsku úniu a ostatné európske krajiny so  
systémom triedeného odpadu)

Toto označenie na výrobku, príslušenstve alebo v sprievodnej brožúre hovorí, že po skončení životnosti by produkt ani jeho elektronické príslušenstvo (napr. nabíjačka, náhlavná súprava, USB kábel) nemali byť likvidované s ostatným domovým odpadom. Prípadnému poškodeniu životného prostredia alebo ľudského zdravia môžete predísť tým, že budete tieto výrobky oddeľovať od ostatného odpadu a vrátite ich na recykláciu. Používatelia v domácnostiach by pre podrobné informácie, ako ekologicky bezpečne naložiť s týmito výrobkami, mali kontaktovať buď predajcu, ktorý im ich predal, alebo príslušný úrad v mieste ich bydliska. Priemyselní používatelia by mali kontaktovať svojho dodávateľa a preveriť si podmienky kúpnej zmluvy. Tento výrobok a ani jeho elektronické príslušenstvo by nemali byť likvidované spolu s ostatným priemyselným odpadom.



### Ekologická značka Samsung

Ide o vlastný symbol spoločnosti Samsung, ktorý slúži na účinnú komunikáciu aktivít spoločnosti Samsung pri výrobe produktov priateľských k životnému prostrediu. Značka vyjadruje trvalú snahu spoločnosti Samsung o vývoj výrobkov, ktoré nepoškodzujú životné prostredie.



Obráťte sa na záruku, ktorá sa dodala so zakúpeným produktom,  
prípadne prejdite na našu webovú stránku <http://www.samsungimaging.com/>,  
kde nájdete popredajný servis alebo získate odpovede na otázky.

